Zubehörkatalog

Volkswagen

Einbauservice durch die Fa. Mediasystems.

Bitte kontaktieren sie Ihre Ansprechpartner:

Thorsten Zöllner (661 332 201)
Markus Züscher (661 332 202)
info@mediasystems.lu
zwecks Terminvereinbarung.

Bitte beachten Sie:
Im Einbauservice der
Mediasystems ist eine
professionnelle Vor-OrtMontage, Kundenberatung und
aktive Kundenbetreuung (auch
telefonisch und beim Kunden
vor Ort), sowie 2 Jahre
Gewährleistung enthalten.



Volkswagen

Freisprechanlagen / **Bluetooth**

ab Seite 3

div. Fahrzeugspezifische Handyhalterungen ab Seite 18

Navigation

teilweise inkl. iPod/USB/SDab Seite 19 Anschluß und Bluetooth

Alarmanlagen

ab Seite 29

Radio/CD/DVD-Tuner Mit oder ohne Bluetooth ab Seite 31

DVD/Multimediaab Seite 37 **Systeme**

TV / DVD

Freischaltung

iPod-, USB & SD-

Anschlüsse

Einparksysteme

ab Seite 52

ab Seite 58

ab Seite 62

ab Seite 44

ab Seite 45

GPS-

Uberwachung

Soundsysteme

Cabrio Module

ab Seite 66

Heckklappen-**Module**

ab Seite 68

Marderschutz

ab Seite 69

Digitales Radio DAB

ab Seite 70

Leuchten / LED

ab Seite 71

Spezialpreise Nutzfahrzeuge

ab Seite 73

Standheizung/Chiptuning/ **Scheibentönung** ab Seite 79

Alle Preise sind Kundenpreise inkl. Mwst. Änderungen und Irrtümer vorbehalten! Stand Januar 2015

Freisprechanlagen / Bluetooth

Parrot

Ohne Touchscreen

Bury

Mit Touchscreen, 2 Telefone gleichzeitig koppelbar

FIBS

Komplette Bluetooth Fahrzeugintegration



Parrot

Bluetoothanlagen ohne Touchscreen



reine Bluetoothanlagen

Parrot CK3000 Evo

Parrot CK3100 LCD

Bluetooth + Musikwiedergabefunktion iPod/USB/Klinke

Parrot MKI9000

Parrot MKI9100

Parrot MKI9200



Parrot CK3000 Evolution

299,00 € TTC inkl. Einbau

Artikel: 1001



Nutzen Sie Parrots hochentwickelte Audioqualität für ein klares Gespräch

Als Spezialist für Bluetooth-Technologie, Spracherkennung und Tonverarbeitung hat Parrot die Funktionsweise der Freisprechanlage

Parrot CK3000 Evolution noch weiter optimiert. Die verbesserte Audioqualität ermöglicht Ihnen ein klares und störungsfreies Gespräch in dem häufig geräuschvollen Fahrzeuginnenraum.

Design und Tonqualität: Entscheiden Sie sich für ein perfekt integriertes Freisprechsystem

Mit ihrem schlichten und eleganten Design lässt sich die Anlage harmonisch in den Fahrzeuginnenraum integrieren. Bei der Anrufannahme wird das laufende Radioprogramm automatisch unterbrochen, um das Gespräch über die Autolautsprecher störungsfrei zu übertragen. Das Mikrofon gibt die Stimme klar und unverzerrt wieder.

Telefonieren Sie sicher und entspannt dank Spracherkennung und Bedienungstaste

Sobald Sie in Ihr Fahrzeug einsteigen und den Zündschlüssel umdrehen, stellt die Bluetoothbasierte Freisprechsystem eine Verbindung zu Ihrem Bluetooth-Telefon her. Mithilfe des Spracherkennungssystems können Sie einfach und sicher eine Telefonverbindung herstellen: Sprechen Sie den Namen des gewünschten Gesprächspartners aus und die Anlage wählt automatisch die entsprechende Nummer.

Die Hände bleiben am Lenkrad und die Konzentration auf den Straßenverkehr gerichtet. Durch das Drehen der Bedienungstaste lösen Sie die Ansage der verschiedenen Menüfunktionen aus und können diese auswählen.

Parrot Bluetooth®

Unidirektionales Mikrofon: Rauschverminderung, Echounterdrückung, Spracherkennung für 150 Namen Lautsprecher: Sprachausgabe erfolgt über die Autolautsprecher Kopplung: Bis zu 5 Mobiltelefone





Parrot CK3100 LCD

359,00 € TTC inkl. Einbau



Artikel: 1002

Parrot CK3100 Freisprechanlage Hauptvorteile

Makelloser freihändiger Gebrauch

Komfort und Sicherheit beim Fahren

Hervorragendes Nutzer Interface mit LCD Display

Funktioniert mit allen Bluetooth® Handys

Kann in jedem Auto installiert werden

Dämpft automatisch die Lautstärke des Autoradios

Wird über die Autolautsprecher übertragen

Audio Lautstärkenkontrolle

Audio Qualität (Digitale Signalverarbeitung)

Kann von bis zu fünf Geräten benutzt werden

Telefonhalterung

Kein Kabel, kein Headset

Keine Headsetbatterie zum Aufladen

Spracherkennungs-Wählvorrichtung

Möglichkeit des Software Upgrade

Verbessertes Nutzer Interface

LCD Screen

2 Tasten (Rot und Grün)

1 Scroll Button zur Bestätigung

Grundeinstellungen

Zeigt Namen des Netzanbieters an

Netzwerk-Signalstärke

Abnehmen und Auflegen

Scroll Button = Soundpegel

Serienmäßige Ausstattung

Widerhalldämpfung, Lärmreduzierung

Spracherkennungsanwahl

Lautstärkeregelung

Makelfunktion

Automatische Verbindung bei ankommenden Anrufen

Neue Ausstattung

Anrufer ID

Wählen mit Nummern

Telefonbuch Synchronisation einschließlich: -letzte empfangene Anrufe, -letzte gewählte

Anrufe

Sprachzeichenerweiterung (bis zu 150)

Prioritäres Verbindungsmanagement (bis zu 5 Nutzern)

Worterkennung





Parrot MKI9000

359,00 € TTC inkl. Einbau



Artikel: 1003

Bluetooth

Bluetooth v2.0 + EDR Unterstützte Profile:

HFP (Hands Free Profile)

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)

OPP (Object Push Profile)

PBAP (Phone Book Access Profile)

Übertragungsreichweite max. 10 Meter

Koppelung per PIN-Code "0000" Bis zu 10 gekoppelte Geräte

Automatischer Verbindungsaufbau (aktiviert oder deaktiviert)

Audio

Externes Doppelmikron, bedarfsgerecht auszurichten

Vollduplex DSP-3: Echounterdrückung, fortschrittlichste Geräuschreduzierung

Ausgabe der Telefongespräche und Musik über die Kfz-Lautsprecher

Music

Zahlreiche Anschlüsse: iPod (5. Generation),

USB und Leitungseingang

Wiedergabe der Musik aller Bluetooth-Stereokompatibler (A2DP) Geräte

20-W-Digitalverstärker der Klasse D

Adressbuch

Automatische Adressbuchsynchronisation Sprecherunabhängige Sprachsteuerung

Text-To-Speech: Sprachsynthese für das Adressbuch

Anzahl Kontakte: Bis zu 8.000 insg., bis zu 2000 pro gekoppeltem Telefon

Prozessor

Mikroprozessor Parrot5 (32 Bit) mit 208 MHz Speicher: Flash = 32 MBit – RAM = 16 MBit





Parrot MKI9100

429,00 € TTC inkl. Einbau

Artikel: 1004



Bluetooth

Bluetooth v2.0 + EDR Unterstützte Profile:

HFP (Hands Free Profile)

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)

OPP (Object Push Profile)

PBAP (Phone Book Access Profile)

Übertragungsreichweite max. 10 Meter

Koppelung per PIN-Code "0000"

Bis zu 10 gekoppelte Geräte

Automatischer Verbindungsaufbau (aktiviert oder deaktiviert)ada)

Display

Blaues oLED-Display mit 2 Zeilen

82 x 32 x 14 mm (3,20 x 1,25 x 0,55 Zoll)

Angezeigte Informationen

Telefonstatus

Adressbuch Menüs und Einstellungen Kleine Musikliste

Audio

Externes Doppelmikron, bedarfsgerecht auszurichten

Vollduplex DSP-3: Echounterdrückung, fortschrittlichste Geräuschreduzierung

Ausgabe der Telefongespräche und Musik über die Kfz-Lautsprecher

Music

Zahlreiche Anschlüsse: iPod (5. Generation),

USB und Leitungseingang

Wiedergabe der Musik aller Bluetooth-Stereokompatibler (A2DP) Geräte

20-W-Digitalverstärker der Klasse D

Anruferidentifizierung (sofern im Adressbuch vorhanden)

Sprachsynthese und Anzeige Name und Nummer

Adressbuch

Automatische Adressbuchsynchronisation

Sprecherunabhängige Sprachsteuerung

Text-To-Speech: Sprachsynthese für das Adressbuch

Anzahl Kontakte: Bis zu 8.000 insg., bis zu 2000 pro gekoppeltem Telefon

Prozessor

Mikroprozessor Parrot5 (32 Bit) mit 208 MHz Speicher: Flash = 32 MBit – RAM = 16 MBit\$





Parrot MKI9200

459,00 € TTC inkl. Einbau

Artikel: 1005



Bluetooth

Bluetooth v2.0 + EDR Unterstützte Profile:

HFP (Hands Free Profile)

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)

OPP (Object Push Profile)

PBAP (Phone Book Access Profile)

Übertragungsreichweite max. 10 Meter

Koppelung per PIN-Code "0000"

Bis zu 10 gekoppelte Geräte

Automatischer Verbindungsaufbau (aktiviert oder deaktiviert)ada)

Display

TFT-Display, 2,4 Zoll, Punktmatrix

72 x 57 x 12 mm (2,83 x 2,24 x 0,47 Zoll)

Angezeigte Informationen

Telefonstatus

Adressbuch Hintergrundbild Anrufer-ID mit Bild

Menüs und Einstellungen Komplette Playliste Album-Cover

Audio

Externes Doppelmikron, bedarfsgerecht auszurichten

Vollduplex DSP-3: Echounterdrückung, fortschrittlichste Geräuschreduzierung

Ausgabe der Telefongespräche und Musik über die Kfz-Lautsprecher

Music

Zahlreiche Anschlüsse: iPod (5. Generation),

USB und Leitungseingang

Wiedergabe der Musik aller Bluetooth-Stereokompatibler (A2DP) Geräte

20-W-Digitalverstärker der Klasse D

Anruferidentifizierung (sofern im Adressbuch vorhanden)

Sprachsynthese und Anzeige Name, Nummer und ID

Adressbuch

Automatische Adressbuchsynchronisation

Sprecherunabhängige Sprachsteuerung

Text-To-Speech: Sprachsynthese für das Adressbuch

Anzahl Kontakte: Bis zu 8.000 insg., bis zu 2000 pro gekoppeltem Telefon

Prozessor

Mikroprozessor Parrot5 (32 Bit) mit 208 MHz Speicher: Flash = 32 MBit – RAM = 16 MBit







FIBS Bluetooth FSE

FIBS VW Basic

Mindestvoraussetzung MFA+

FIBS VW Basic Plus

Für Touchscreen-Geräte

FIBS VW « LOW » VW Golf 7

FIBS Umrüst-Set UHV Low/Premium auf Basic Plus

Bluetooth Touareg 7P



FIBS VW/Skoda Basic

459,00 € TTC inkl. Einbau

Artikel: 2001

Fahrzeug muß mindestens über MFA+ verfügen

(Software-Updates uneingeschränkt möglich)

Vorteile auf einen Blick

Integration in das Infotainmentsystem des Fahrzeuges **Erkennung der Landessprache** - diese wird automatisch vom Fahrzeug übernommen und dargestellt. Derzeit unterstützte Sprachen:

Deutsch - Englisch - Spanisch - Italienisch - Französisch - Niederländisch - Portugiesisch

Sprachausgabe über die Fahrzeuglautsprecher - keine Installation von Zusatzlautsprechern notwendig

A2DP Audiostreaming zum Abspielen von Musikdateien über die Fahrzeuglautsprecher (falls vom Telefon unterstützt)

SMS Funktion (falls vom Telefon unterstützt)

SMS lesen, vorgefertigte Kurznachrichten senden

Menügeführte OEM-Bedienung mittels:

Multifunktionslenkrad (falls vorhanden)

MFA-Wippe am Lenkstockhebel (falls vorhanden)

Multifunktionsanzeige+ (MFA+)

Lautstärkeregelung bezüglich:

A2DP

Gesprächspartner

Klingelton

Mikrophon Verstärkung (bis zu 30DB) zur Optimierung der Sprachqualität mittels EIS regulierbar

Sprachqualität mittels FIS regulierbar

Software Updates uneingeschränkt möglich

Nutzen der folgenden Telefonfunktionen:

Aufrufen der Telefonbucheinträge (Darstellung im FIS)

Gespräche aufbauen, annehmen und beenden

Lautstärkeregelung

A2DP SMS

Stummschaltung

Beste Sprachqualität (auch bei hohen Geschwindigkeiten)

E-MFA Add on - Erweiterung der Multifunktionsanzeige durch Darstellung der folgenden Fahrzeugdaten im Kombiinstrument Diese Funktion ist nur in Verbindung mit dem roten Display verfügbar:

Ladedruck in bar (falls vom Fahrzeug unterstützt)

Öltemperatur in°C bzw. F

Wassertemperatur in°C bzw. F

Verbleibender Tankinhalt in I

Geschwindigkeit in km/h oder m/h

Drehzahl in U/min

Hinweis

*Derzeit beschränkt sich die Freisprecheinrichtung auf folgende Fahrzeuge:

Volkswagen Golf 5, Jetta (1K0)

Volkswagen Golf 6 (5K)

Volkswagen Tiguan (5N)

Volkswagen Touran (1T0)

Volkswagen EOS (1F)

Volkswagen Passat 3C (3C0)

Volkswagen Passat CC (3C8)

Volkswagen Caddy (2K)

Volkswagen Scirocco (1K8)

Volkswagen Touareg (7L) GP ab 2008

Volkswagen Phaeton (3D) GP ab 2009

VW Polo 6R (nur GTI)

VW Volkswagen Sharan 7N

VW Volkswagen Passat B7

VW Volkswagen Beetle (5C)





Für alle aufgelisteten Fahrzeuge mit mindestens MFA+



FIBS Freisprecheinrichtung "low" – vw Golf 7 (5G) / Skoda Octavia (5E) / Seat Leon (5F)/Polo (6C)

519,00 € TTC inkl. Einbau

Fahrzeug muß Lenkradfernbedienung oder MFA haben!

Software Updates uneingeschränkt möglich!

Bluetooth Freisprecheinrichtung Version "Low"

Passend für nahezu alle auf dem Markt befindliche Bluetooth Mobiltelefone Funktionsumfang ist immer abhängig vom Mobiltelefon

Diese Bluetooth FSE eignet sich für alle VW, Seat, Skoda werksseitig verbauten Radios und Navigationseinheiten*

Unkomplizierte Installation der Freisprecheinrichtung aufgrund maßgenauer Kabelkonfektion

Geeignet für VW Fahrzeuge* mit folgender Radio-Navigationseinheit

Composition Touch

Composition Colour

Geeignet für Seat Fahrzeuge* mit folgender Radio-Navigationseinheit Media System Touch

Geeignet für Skoda Fahrzeuge* mit folgender Radio-Navigationseinheit

Radio Blues

Radio Swing

Radio Bolero

Hinweis

*Derzeit beschränkt sich die Freisprecheinrichtung auf folgende Fahrzeuge:

Volkswagen Golf 7 (5G)

Skoda Octavia (5E)

Seat Leon (5F)

Polo (6C)

Vorteile auf einen Blick

Artikel: 2001-1

Integration in das Infotainmentsystem des Fahrzeuges Sprachausgabe über die Fahrzeuglautsprecher - keine Installation von Zusatzlautsprechern notwendig A2DP Audiostreaming (in Mono)

OEM-Bedienung mittels:

Multifunktionslenkrad oder MFA Wippe Software Updates uneingeschränkt möglich Interface RESET - Interface kann auf Werkseinstellungen zurück gesetzt werden Stummschaltung

Beste Sprachqualität (auch bei hohen Geschwindigkeiten)

Keine Anzeige über die MFA+
(Multifunktionsanzeige plus) oder
Radio/Navigation möglich!
Nur Gespräch annehmen und auflegen über
Multifunktionslenkrad oder MFA Wippe möglich.



FIBS VW / Skoda Basic Plus 519,00 € TTC inkl. Einbau

für Touchscreen-Geräte Artikel: 2002

(Software-Updates uneingeschränkt möglich)

Bluetooth Freisprecheinrichtung Version "Basic-Plus"

Passend für nahezu alle auf dem Markt befindliche Bluetooth Mobiltelefone Funktionsumfang ist immer abhängig vom Mobiltelefon

Multifunktionsanzeige+ (MFA+) ist Vorraussetzung für die Menüführung im Tacho

Vorteile auf einen Blick

Gesamtintegration in das Infotainmentsystem des Fahrzeuges

Erkennung der Landessprache - diese wird automatisch vom Fahrzeug übernommen und dargestellt. Derzeit unterstützte Sprachen:

Deutsch

Englisch

Spanisch

Italienisch

Französisch

Niederländisch

Portugiesisch

Sprachausgabe über die Fahrzeuglautsprecher - keine Installation von Zusatzlautsprechern notwendig

A2DP Audiostreaming zum Abspielen von Musikdateien über die

Fahrzeuglautsprecher (falls vom Telefon unterstützt)

SMS Funktion (falls vom Telefon unterstützt)

SMS lesen, vorgefertigte Kurznachrichten senden

Menügeführte OEM-Bedienung mittels:

Radio-Navigationseinheit RCD 510, RNS 310, RNS 315, RNS

510, RNS 810

Multifunktionslenkrad (falls vorhanden)

MFA-Wippe am Lenkstockhebel (falls vorhanden)

Multifunktionsanzeige+ (MFA+) ist Vorraussetzung

für die Menüführung

Lautstärkeregelung bezüglich:

A2DP

Gesprächspartner

Klingelton

Mikrophon Verstärkung (bis zu 30DB) zur Optimierung der Sprachqualität mittels FIS regulierbar

ICON Darstellung - Bei Speicherung verschiedener Nummern unter einem Kontakt werden folgende Icon's im Telefonbuchmenü dargestellt:

Mobil

Arbeit

Privat





Für Fahrzeuge mit: RNS310, RNS315, RCD510, RNS510, RNS810

Anzeige des Telefonanbieters sowie Feldstärke (wenn vom Telefon unterstützt)

Beste Sprachqualität (auch bei hohen Geschwindigkeiten)

E-MFA Add on - Erweiterung der Multifunktionsanzeige durch Darstellung der folgenden Fahrzeugdaten im Kombiinstrument: Diese Funktion ist nur in Verbindung mit dem roten Display verfügbar

Ladedruck in bar (falls vom Fahrzeug unterstützt)

Öltemperatur in°C bzw. F

Wassertemperatur in °C bzw. F

Verbleibender Tankinhalt in I

Geschwindigkeit in km/h bzw. m/h

Drehzahl in U/min

Hinweis

FISCON Bedienung über Navigation RNS 310 erst ab Modelliahr 2011 mit RNS310 Softwarestand 0351 *Derzeit beschränkt sich die Freisprecheinrichtung auf folgende Fahrzeuge:

Volkswagen Polo (6R)

Volkswagen Golf 5, Jetta (1K0)

Volkswagen Golf 6 (5K)

Volkswagen Tiguan (5N)

Volkswagen Touran (1T0)

Volkswagen EOS (1F)

Volkswagen Passat 3C

Volkswagen Passat CC Volkswagen Passat (B7)

Volkswagen Sharan (7N)

Volkswagen Caddy (2K) Volkswagen Scirocco (1K8)

Volkswagen Touareg (7L) GP ab 2008 (Bei

Fahrzeugen mit rotem Tachodisplay nur Bedienung

über das Radio)

Volkswagen T5 (7E)

Volkswagen Phaeton (3D) GP ab 2009

VW Beetle (5C)

VW Amarok



MOBILE TECHNOLOGY

FIBS Umrüst-Set UHV Low/Premium auf Basic Plus

519,00 € TTC inkl. Einbau

Artikel: 2003

(Software-Updates uneingeschränkt möglich)

Diese Set ermöglicht die Umrüstung von den werksseitig verbauten Anlagen UHV Low und Mobiltelefonvorbereitung Premium (rSAP) auf die FISCON Freisprecheinrichtung Version "Basic-Plus,"

Vorteile auf einen Blick

Gesamtintegration in das Infotainmentsystem des Fahrzeuges

Erkennung der Landessprache - diese wird automatisch vom Fahrzeug übernommen und dargestellt. Derzeit unterstützte Sprachen:

Deutsch - Englisch - Spanisch - Italienisch - Französisch - Niederländisch - Portugiesisch

Sprachausgabe über die Fahrzeuglautsprecher - keine Installation von Zusatzlautsprechern notwendig

A2DP Audiostreaming zum Abspielen von Musikdateien über die Fahrzeuglautsprecher (falls vom Telefon unterstützt)

SMS Funktion (falls vom Telefon unterstützt)

SMS lesen, vorgefertigte Kurznachrichten senden

Menügeführte OEM-Bedienung mittels:

Radio-Navigationseinheit RNS 510 oder RCD 510

Multifunktionslenkrad (falls vorhanden)

MFA-Wippe am Lenkstockhebel (falls vorhanden)

Multifunktionsanzeige+ (MFA+)

Lautstärkeregelung bezüglich:

A2DP

Gesprächspartner

Klingelton

Mikrophon Verstärkung (bis zu 30DB) zur Optimierung der Sprachqualität mittels FIS regulierbar

Software Updates uneingeschränkt möglich

Anzeige des Telefonanbieters sowie Feldstärke (wenn vom Telefon unterstützt) Nutzen der folgenden Telefonfunktionen:

Aufrufen der Telefonbucheinträge (Darstellung im FIS)

Gespräche aufbauen, annehmen und beenden

Lautstärkeregelung

A2DP SMS

Stummschaltung

Beste Sprachqualität (auch bei hohen Geschwindigkeiten)

E-MFA Add on - Erweiterung der Multifunktionsanzeige durch Darstellung der folgenden Fahrzeugdaten im Kombiinstrument: Diese Funktion ist nur in Verbindung mit dem roten Display verfügbar

Ladedruck in bar (falls vom Fahrzeug unterstützt)

Öltemperatur in°C bzw. F

Wassertemperatur in°C bzw. F

Verbleibender Tankinhalt in I

Geschwindigkeit in km/h bzw. m/h

Drehzahl in U/min

Hinweis

*Derzeit beschränkt sich die Freisprecheinrichtung auf folgende Fahrzeuge:

Volkswagen Golf 5, Jetta (1K0)

Volkswagen Polo (6R)

Volkswagen Golf 5, Jetta (1K0)

Volkswagen Golf 6 (5K)

Volkswagen Tiguan (5N)

Volkswagen Touran (1T0)

Volkswagen EOS (1F)

Volkswagen Passat 3C

Volkswagen Passat CC

Volkswagen Passat (B7)

Volkswagen Sharan (7N)

Volkswagen Caddy (2K)

Volkswagen Scirocco (1K8)

Volkswagen Sharan (7N)

Volkswagen T5 (7E)

Volkswagen Beetle (5C)

Volkswagen Amarok







Bluetooth FSE VW Touareg 7P

599,00 € TTC inkl. Einbau

Artikel: 2004

Artikel Beschreibung

Nachrüstmöglichkeit einer originalen Bluetooth Handyvorbereitung, Version "Nur Bluetooth,"

Vorteile auf einen Blick

Beste Sprachqualität (auch bei hohen Geschwindigkeiten)

Gesamtintegration in das RNS 850 Infotainmentsystem des Fahrzeuges

OEM-Bedienung mittels:

Touchscreen
Multifunktionslenkrad (falls vorhanden)

Anzeige der Telefoninformationen im Fahrerinformationssystem FIS sowie im RNS 850 Touchscreen

Sprachausgabe über die Fahrzeuglautsprecher - keine Installation von Zusatzlautsprechern notwendig Nutzen der folgenden Telefonfunktionen:

Aufrufen der Telefonbucheinträge (Darstellung im FIS)*

Zugriff auf Anruflisten*

Gespräche aufbauen, annehmen und beenden

Lautstärkeregelung

Sprachbedienung über MFL (werksseitige Sprachbedienung notwendig)

Hinweis

*Falls vom Telefon unterstützt

Keine Telefon Ladefunktion

Bitte beachten Sie die Kompatibilität zu Ihrem Bluetooth Mobiltelefon (Kompatibilitätsliste VW)

Eine detaillierte Funktionsbeschreibung der Handyvorbereitung finden Sie in der Bedienungdanleitung unter dem Kapitel NAME, TEL



Für Fahrzeuge mit: RNS850

Achtung: Montage nur über Mediasystems möglich!



THB-Bury





THB-Bury CC9056



THB-Bury CC9056 409,00 € TTC inkl. Einbau

Touchscreengerät

Artikel: 1011



Touchscreen - bequeme und intuitive Bedienung am 2,8" Multifunktionsdisplay

Multipoint-Funktion – gleichzeitige Verbindung von zwei Mobiltelefonen mit der Anlage möglich

Sprachnotiz-Funktion - Telefonate mitschneiden und Hinweise für andere Fahrer hinterlassen

Musikwiedergabe in Stereo dank Audio-Stereo-Streaming (A2DP)

Automatische Radiostummschaltung beim Telefonieren

Anzeige¹ von Telefonbuch, Anruflisten, Handyakkustatus, Empfang, Provider- und Telefonnamen Einfach eine neue Nummer wählen oder direkt aus dem Telefonbuch und aus den Anruflisten anrufen

Perfekte Sprachwiedergabe durch Nutzung des fahrzeugeigenen Soundsystems

MP3-Wiedergabe vom Handy über das Car-HiFi-System^{1,2}

Automatisches Umschalten in den Freisprechmodus bei aktiver A2DP-Verbindung (radioabhängig)

Suchfunktion für Telefonbucheinträge mit bis zu vier Anfangsbuchstaben Verschiedene Farbthemen zur Auswahl

1) Der Funktionsumfang kann abhängig vom Mobiltelefon, Netzanbieter und Softwarestand variieren.



2 Telefone gleichzeitig koppelbar 1500 Einträge pro Telefon



²⁾ AUX-Kabel oder CAR MP3/CD-Adapter (Zubehör) notwendig

div. Fahrzeugspezifische Handyhalterungen



Diverse fahrzeugspezifische Halter für Mobiltelefone und mobile Navigationssysteme.

Preise bitte auf Anfrage







Navigation

Für Fahrzeuge mit Doppel-DIN Schacht

Für Fahrzeuge mit VW-spezifischem Schacht

Pioneer AVIC-F960BT

inkl. iPod-, USB- und SD-Anschluß + Bluetooth FSE

Pioneer AVIC-F60DAB+

inkl. iPod-, USB- und SD-Anschluß + Bluetooth FSE

Für Fahrzeuge mit 1-DIN Schacht

DVD 1030NAV CAR Navigation/Bluetooth

Pioneer AVIC-F9310BT

inkl. iPod-, USB- und SD-Anschluß + Bluetooth FSE

Kenwood DNX-525 DAB

inkl. iPod-, USB- und SD-Anschluß + Bluetooth FSE

Original Navigation RNS315/RNS510

Navigation-Aufrüstung Golf 7 / Polo 6C



Pioneer AVIC-F960BT

1425,00 € TTC inkl. Einbau

inkl. iPod-, USB- und SD-Anschluß + Bluetooth FSE

6,1" Touchscreen
Artikel: 1012



Beschreibung/Details:

Naviceiver/App Autoradio / Serie: Pioneer AVIC / integrierte Geräte: CD-Player, DVD-Player, Kartenlesegerät, Radio, USB-Player / Wiedergabemedien: Audio-CD, CD-R/RW, DVD, DVD+R/RW, DVD-R/RW, MP3-CD / Audioformate: AAC, MP3, WAV, WMA, FLAC / Videoformate: DivX, H.264, Xvid / Empfangs-Tuner: UKW/FM, MW / Anzahl Senderspeicher: 24 / Ausgangsleistung: 4 x 50 Watt/ Anschlüsse: Aux-In, USB / Tastenbeleuchtung: variabel / Navigationsfunktionen: Text-to-Speech-Funktion (TTS), TMC / Verstärker-Eigenschaften: Bass Boost-Schaltung, Hochpass-Filter, Loudness-Regler, MOS-FET Endstufe, Sonic Center Control, 13-Band iEQ, Tiefpass-Filter / Frontblenden-Mechanismus: abnehmbare Frontblende / Zusatzfunktionen: Bluetooth, USB-Audio-Wiedergabe, Android Media Compatible, App-Modus, MirrorLink, Aha-App / Bluetooth-Eigenschaften: Freisprecheinrichtung, Musik-Streaming / Bluetooth-Profile: A2DP (Übermittlung von Audiodaten), HFP (schnurlose Telefonie im Auto) / iPod/iPhone-Kompatibilitäten: iPhone, iPod classic, iPod nano, iPod touch

http://www.pioneer.eu/de/products/25/38/241/A VIC-F960BT/page.html



Teilweise Anschluß an die werksseitig verbaute Lenkradfernbedienung möglich (bitte anfragen)

Optional möglich:

- Anschluß eines TV-Tuners DVBT inkl. Doppel-Antennen-Tuner für 549,00 TTC inkl. Einbau
- Anschluß einer Rückfahrkamera für 549,00€ TTC inkl.
 Einbau



Pioneer AVIC-F60DAB+

1849,00 € TTC inkl. Einbau

inkl. iPod-, USB- und SD-Anschluß + Bluetooth FSE

7" Touchscreen Artikel: 1013



Das Topmodell unter den AVIC-Systemen wird Sie regelrecht umhauen: Das AVIC-F60DAB bietet herausragende Klangqualität und beste Unterhaltung für Sie und Ihre Fahrgäste. Machen Sie einfach alle glücklich, indem Sie Ihr Smartphone per AppRadio Mode oder MirrorLink anschließen und Ihre Lieblingsmusik und -Filme direkt vom Handy streamen.

Highlights:

Hochauflösendes, kapazitives Multitouch-Display Apple CarPlay

3D Bildschirm

Besserer Klang dank DSP

Apps im Auto

sicheres Freisprechen

Musik-Streaming vom Handy

integrierter DAB+ Tuner

Navigationseigenschaften

Gerätekategorie: Festeingebautes Navigationssystem

TMC

Sprachsteuerung: Menüführung und Zieleingabe

Autonavigation

3D Gebäude

Alternative Routenvorschläge

Tag/Nachtdarstellung

Routenplaner

Routing - Wegführung auf Karte



Teilweise Anschluß an die werksseitig verbaute Lenkradfernbedienung möglich (bitte anfragen)

Optional möglich:

- Anschluß eines TV-Tuners DVBT inkl. Doppel-Antennen-Tuner für 549,00 TTC inkl. Einbau
- Anschluß einer Rückfahrkamera für 549,00€ TTC inkl.
 Einbau



DVD 1030NAV CAR

NAVIGATION/Bluetooth

829,00 € TTC inkl. Einbau

Hochwertiges 1DIN-Navigationsradio mit 3,5" TFT-Monitor und integrierter Bluetooth-Freisprecheinrichtung.

Artikel: 1012-3

Hochwertiges 1DIN-Navigationsradio mit 3,5" TFT-Monitor, DVD-Spieler, USB- und SD-Anschluss. Neuestes TeleAtlas Europakartenmaterial (inkl. AXION Latest MAP Garantie), Bluetooth-Freisprecheinrichtung. Voll bedienbar über Touch-Screen oder Fernbedienung. Eingang für Rückfahrkamera.



Besonderheiten:

hochwertiges und klares Gerätedesign

Abklappbare und Abnehmbare Blende mit 3,5"(8,9cm) digitalem Breitbild Touchscreen TFT LCD

Eingebaute Navigation

aktuellste PKW Navigationssoftware für ganz Europa (44 Länder West-/Osteuropa), 30 verfügbare Sprachen

AXION Latest Map Garantie: Sie können ein kostenfreies Kartenupdate (sofern aktuelleres Kartenmaterial verfügbar ist) innerhalb von 30

Tagen nach Inbetriebnahme über unser Updateportal downloaden. Das bietet Sicherheit für Ihre Investition!

Bluetooth Freisprecheinrichtung (A2DP, Rufannahme, Auflegen, Wählen)

Front USB//AUX-In

SD/MMC Karten Steckplatz hinter der Frontblende

DVD/VCD/CD/MP3/WMA/JPEG Wiedergabe

DVD+R/DVD-R/CD.R/RW Wiedergabe

MP3 ID3 Anzeige







Informationen zu Kartenmaterial der Navigation:

Kartenmaterial für folgende Länder:

Albanien, Andorra, Belgien, Bosnien und Herzegowina, Bulgarien, Dänemark, Deutschland, Estland, Finnland, Frankreich, FYROM, Gibraltar, Griechenland, Irland, Italien, Kroatien, Lettland, Lichtenstein, Litauen, Luxemburg, Malta, Moldawien, Monaco, Montenegro, Niederlande, Norwegen, Österreich, Polen, Portugal, Rumänien, San Marino, Schweden, Schweiz, Serbien, Slowakei, Slowenien, Spanien, Tschechische Republik, Türkei, UK, Ukraine, Ungarn, Vatikan, Weißrussland



Pioneer AVIC-F9310BT

1029,00 € TTC inkl. Einbau

Artikel: 2006

Pioneer sound. vision. soul

inkl. iPod-, USB-, und SD-Anschluß + Bluetooth FSE

inkl. Fahrberichtfunktion (Fahrtenbuch)

Mit Komfort und Unterhaltung ans Ziel.

Das AVIC-F9310BT ist ein stilvolles Gerät für Navigation, Musik- und Videowiedergabe sowie freihändiges Telefonieren im Auto. Das **hochauflösende 6,1-Zoll (15,5 cm) WVGA-Touchscreen-Display mit intuitiver Oberfläche** lässt sich bequem bedienen und ist **individuell einstellbar**. Zahlreiche Möglichkeiten, entspannt und sicher ans Ziel zu kommen.

Die Top-Funktionen:

die neuesten Karten für ganz Europa

UKW/MW-Radio und Unterstützung vieler **gängiger Audio- und Videoformate** (CD, DVD, USB, MicroSD-Karte, DivX) sowie **iPod/iPhone**

neu entwickelter **App-Modus** für das Abspielen von Musik und Videos von iPhone und iPod touch Apps Die **Text-to-Speech-Funktion (TTS)** bietet detaillierte Streckenanweisungen in 18 Sprachen. Und mittels **TMC** werden Verkehrshinweise übermittelt und bei Staus neue Routen vorgeschlagen.

High-End-Komponenten sorgen für kompromisslose Audioqualität, und die **Auto EQ-Funktion** (mit separat erhältlichem Mikrofon) passt den Klang automatisch an die spezielle Akustik des Fahrzeuginnenraums an. Über **drei Hi-Volt-Vorverstärkerausgänge** lassen sich weitere Verstärker für zusätzliche Lautsprecher und Subwoofer anschließen.

Ein **Parrot Bluetooth-Modul** ermöglicht sicheres und komfortables Freisprechen im Auto. Es merkt sich bis zu fünf Benutzer, deren gespeicherte Nummern automatisch gesucht und gewählt werden können. Navigation ganz nach Ihren Wünschen: Mit der **PC-Software** NavGate Feeds PC, die auch für **iPhones und Smartphones** verfügbar ist, können Sie die GPS-Daten Ihrer Lieblingsorte von Google Maps und ViaMichelin als eigene POIs auf Ihr System übertragen (6,1 Mio. POIs sind vorinstalliert).

Zudem können Sie mit der Fahrberichtsfunktion zurückgelegte Strecken aufzeichnen lassen – besonders praktisch für Ihre Reisekostenabrechnung. Und Eco Drive analysiert nach verschiedenen Kriterien (z. B. Beschleunigung, Bremsvorgänge und CO2-Emissionen), wie umweltschonend Sie unterwegs sind.

Optional möglich:

- Anschluß eines TV-Tuners DVBT inkl. Doppel-Antennen-Tuner für 549,00 TTC inkl. Einbau
- Anschluß einer Rückfahrkamera für 549,00€ TTC inkl. Einbau (gilt nicht für Touran ab Mj. 2011, Jetta ab Mj. 2011, Golf 6 Plus, Sharan (7N); für diese Modelle bitte Preis anfragen)







Inklusive Anschluß an die werksseitig verbaute Lenkradfernbedienung

Anzeige der Klimasteuerung und OPS im Display



Kenwood DNX-525 DAB+

ab 1629,00 € TTC inkl. Einbau

Inkl. USB und SD-Anschluß + Bluetooth FSE

Artikel: 2007 inkl. iPod-Adapter



Perfekt abgestimmt auf das Design aktueller VW, Seat und Skoda-Modelle: der neue Navitainer DNX525DAB mit Digitalradio und HDMI-Schnittstelle

Die besonderen Highlights des Kenwood DNX525DAB sind sein integrierter Digitalradioempfänger, die zahlreichen Multimedia-Funktionen, ein überaus leistungsfähiges Navigationssystem sowie die Möglichkeit, das Gerät in die Bordelektronik einzubinden. Denn mit Hilfe des optionalen CAN-Bus-Adapters CAW-KIMUN1 illustriert der riesige, fast 18 cm große hochauflösende Bildschirm nicht nur die Be-dienmenüs und Informationen zu den Multimedia- und Navigationsfunktionen, sondern auch die Park Distance Control und die Einstellungen der Klimaanlage. Zudem kann der Kenwood über die Lenk-radtasten entsprechend ausgestatteter Fahrzeuge gesteuert werden. Beleuchtung und Anordnung der Tasten harmonieren dabei optimal mit dem Cockpit

Als Multimedia-Allrounder profiliert sich der DNX525DAB durch sein DVD/CD-Laufwerk, einen MicroSD/SDHC-Kartenslot, einen USB-Anschluss, seine Bluetooth-Funktionen für Freisprechen und Musikstreamen, Anschlüsse für iPod/iPhone sowie weitere AV-Komponenten einschließlich einer Rückfahrkamera. Für den bestmöglichen Klang sorgt ein leistungsfähiger DSP, der neben einem 7-Band-Equalizer und "Drive EQ" auch eine Laufzeitkorrektur für alle angeschlossenen Lautsprecher bereitstellt.







Inklusive Anschluß an die werksseitig verbaute Lenkradfernbedienung

Optional möglich:

- Anschluß eines TV-Tuners DVBT inkl. Doppel-Antennen-Tuner für 549,00 TTC inkl. Einbau
- Anschluß einer Rückfahrkamera für 549,00€ TTC inkl.
 Einbau (gilt nicht für Touran ab Mj. 2011, Jetta ab Mj. 2011,
 Golf 6 Plus, Sharan (7N); für diese Modelle bitte Preis anfragen)



Anzeige der Klimasteuerung und OPS im Display

Original Navigationssystem RNS 315

Preis inkl. Montage: 1329,00€ TTC

Das Radio-Navigationssystem "RNS 315" mit Kartenmaterial Westeuropa lässt sich über ein 5" Touchscreen. bequem und gezielt bedienen und ermöglicht 2,5D Kartendarstellungen in brillanter Bildschirmqualität. Moderne Speichermedien wie ein SD-Kartenleser und eine AUX-IN Buchse ermöglichen das Speichern und Abspielen verschiedener Datenformate, Das "RNS 315" ist MP3-fähig und lässt sich problemlos mit der schon ab Werk verbauten. universellen Handyvorbereitung / Bluetooth ESE sowie der ab Werk verbauten Rückfahrkamera verbinden.

neuwertig, generalüberholt ,inkl. aktuellster Software.

12 Monate Garantie .





Original Navigationssystem RNS 315 inkl. Bluetooth FSE Preis inkl. Montage: 1529 00€ TTC A

Preis inkl. Montage:1529,00€ TTC Artikel Nr. 5005

Das Radio-Navigationssystem "RNS 315" mit Kartenmaterial Westeuropa lässt sich über ein 5" Touchscreen beguem und gezielt bedienen und ermöglicht 2,5D Kartendarstellungen in brillanter Bildschirmqualität. Moderne Speichermedien wie ein SD-Kartenleser und eine AUX-IN Buchse ermöglichen das Speichern und Abspielen verschiedener Datenformate, Das "RNS 315" ist MP3fähig und über Bluetooth lassen sich mit einem A2DP fähigem Gerät Musiktitel abspielen.

Eine Bluetooth Freisprechanlage ist ebenfalls mit integriert und das dazugehörige Mikrofon befindet sich jeweils am original Einbauplatz oben an der Innenleuchte. neuwertig, generalüberholt ,inkl. aktuellster Software.

12 Monate Garantie.





Artikel Nr. 5003

Original Navigationssystem RNS 510

Preis inkl. Montage ohne Sprachbedienung:1950,00€ TTC

Aufpreis Sprachbedienung: 99,00€ TTC

Liest Wünsche von den Lippen ab: Viele Funktionen des "RNS 510" lassen sich ganz einfach und bequem per Spracheingabe bedienen und steuern. Das Radio-Navigationssystem lässt sich über ein 6,5" Touchscreen unkompliziert und gezielt bedienen und ermöglicht Karten-, Bild- und Videodarstellungen in brillanter Bildschirmqualität. Moderne Speichermedien wie eine 30GB-Festplatte, DVD-Laufwerk und SD-Kartenleser ermöglichen das Speichern und Abspielen verschiedener Datenformate. Das moderne Radiomodul mit hervorragenden Klang- und Empfangseigenschaften vervollständigt den High-End Anspruch des Gerätes.





VW Golf 7/Polo 6C Navigations-Nachrüstsatz

Preis inkl. Montage: 1349,00€ TTC

Artikel Nr. 5099

Das Navigations-Integrations-Kit NIK-VWZ01 ermöglicht die Nachrüstung einer Navigation in VW Golf 7 & Skoda Octavia (2014) Fahrzeugen, die über das originale 5,8" Composition Media Touch-Screen Radio bzw. das Musiksystem Bolero verfügen. Die Integration der NIK-Komponenten erfolgt durch Anbindung an das originale Fahrzeugdisplay. Die Nachrüstung erfolgt Plug & Play, ohne dass das originale Radio oder der Monitor getauscht werden muss.

Das Navigationsbild kann durch betätigen einer Taste am Radio auf den Monitor aufgeschaltet werden und über den originalen Touch-Screen Monitor bedient werden.

Das Highlight dieser Lösung ist die perfekte Integration in das Fahrzeugsystem mit Ausgabe der Navigationsansagen über die Fahrzeuglautsprecher

Passend für folgende Fahrzeuge:

VW Golf 7 mit Composition Media Radio mit 5,8" Touch-Screen

Skoda Octavia (MJ: 2014) mit Musiksystem Bolero mit 5,8" Touch-Screen

Polo 6C mit Composition Color

Navigations-Nachrüstsatz für VW Golf 7 Fahrzeuge mit 5,8" Composition Media Touch-Screen Monitor Radio & Skoda Octavia (Modelljahr 2014) mit 5,8" Musiksystem Bolero





Nachrüstung der original Navigation im VW UP!

Preis inkl. Montage: 899,00€ TTC Artikel Nr. 5006



Ihr intelligenter Beifahrer

Unter den Ausstattungsoptionen Ihres Fahrzeugs ist das portable Navigations- und Infotainmentsystem ein besonderes Highlight. Das System vernetzt sämtliche Informations- und Kommunikationsfunktionen. Die Anzeige und Bedienung erfolgen über einen Farb-Touchscreen mit 12,7cm (5 Zoll) Diagonale

Das 5-in-1-System Ihr Garmin-Gerät bietet Ihnen volle Fahrzeugintegration inklusive CAN-Bus-Anbindung. Die Audio-Ausgabe sämtlicher Inhalte von Navigationsanweisungen über Telefongespräche bis hin zur mp3-Wiedergabe erfolgt über die Fahrzeuglautsprecher. Im Einzelnen werden folgende fünf Hauptfunktionen zur Verfügung gestellt

- 1. Navigation
- 2. Bluetooth-Freisprechanlage
- 3. Media-Player
- 4. Fahrzeuginformationen
- 5. Internetbasierte Dienste

Geben Ihnen als optionale Zusatzausstattung (aktivierbar nach Inbetriebnahme) Zugriff auf Echtzeit-Verkehrsinformationen und informieren Sie über das aktuelle Wetter auf Ihrer Route. Wählen Sie Restaurants oder andere Sonderziele auf Basis der Bewertungen anderer Kunden aus. Lassen Sie sich vor mobilen Geschwindigkeitsüberwachungen warnen, die andere Kunden erst vor 5 Minuten gemeldet haben.





Alarmanlage

CAN-Bus Alarmanlage

Bedienung über Original Fernbedienung



CAN-Bus Alarmanlage

ab 629,00 € TTC inkl. Einbau

Bedienung über Original Fernbedienung

Die perfekt integrierte Alarmanlage für Ihren VW

Autoeinbrüche und Diebstahl erfolgreich verhindern mit den Datenbus Alarmanlagen von Ampire. Diese bieten einen umfassenden Schutz und integrieren sich perfekt mit der Fahrzeugelektronik. Sie sichern den Innenraum, die Türen, den Kofferraum und Motorhaube Ihres Fahrzeugs ab und reagieren auf das unerlaubte Einschalten der Zündung. Die CAN-Bus-fähige Alarmanlage ist in kürzester Zeit eingebaut und die passende Software für den jeweiligen Fahrzeugtyp wird über einen Computer sekundenschnell aufgespielt. Sie kommuniziert bidirektional mit den CAN-Bus-Datenleitungen Ihres Autos und wird ganz bequem über die Original-Fernbedienung bedient. Eine Entschärfung über ein aufgebrochenes Türschloss wird verhindert. Im Alarmfall ertönt unüberhörbar die Sirene und zusätzlich leuchten die Warnblinker auf. Die Alarmanlage lässt sich mit weiteren Sensoren, GSM-Pager oder einem GPS-Ortungssystem erweitern

Die Alarmanlagen der CAN3900er Serie "lesen" und "schreiben" Informationen und Steuerbefehle auf den CAN-Bus-Datenleitungen Ihres Autos. Dadurch muss man bei vielen Fahrzeugen lediglich vier Kabel mit der Fahrzeugelektronik verbinden. Die Alarmanlagen der CAN1000er Serie "lesen" nur Informationen aus dem CAN-Bus aus.

AUSSTATTUNG:

- Schärfen/Entschärfen mit den Original-Fernbedienungen die mit dem Fahrzeug mitgeliefert wurden. Keine weiteren Handsender sind notwendig können aber auch nachgerüstet werden.
- Blinklicht-Relais mit zwei Ausgängen integriert
- Superlaute 6-Ton Neodymsirene
- Softchirpen der Sirenen beim Schärfen/Entschärfen
- Steckanschlüsse für zwei optionalen Sensor (mit Vorwarnung)
- Anti-Fehlalarm-Funktion
- integrierte 15 Ampère Wegfahrsperre
- maximal 14mA Ruhestrom
- 24 Monate Garantie
- E-Zulassung E20 97RA-01 1364



Artikel: 1050

Aufpreis für Ultraschall-Innenraumüberwach

Artikel 1050-1 159,00 € TTC

Aufpreis für Motorunterbrechung

Artikel 1050-2 159,00 € TTC



Radio- / CD- / DVD-Tuner

mit / ohne Bluetooth

1-DIN-Tuner

2-DIN-Tuner

Pioneer DEH-150MP

Pioneer AVH-X5600BT mit Touchscreen und Bluetooth FSE

Pioneer DEH-X3600UI

Pioneer DEH-6300SD

Pioneer DEH-4700BT
Bluetooth FSE integriert



Pioneer DEH-150MP

185,00 € TTC inkl. Einbau

Pioneer sound. vision. soul

Artikel: 1015

Echte Power für mitreißende Beats.

Der kraftvolle 4 x 50 W MOSFET-Verstärker des DEH-150MP liefert einen amtlichen, klaren und überzeugenden Klang. Und wenn das nicht reicht, können Sie über den Cinch-Vorverstärkerausgang jederzeit ganz einfach einen weiteren Verstärker anschließen, zum Beispiel für die hinteren Lautsprecher.

Spielen Sie Ihre Musik von CD oder CDR/RW ab – einschließlich MP3-, WMA-und WAV-Dateien. Zusätzlich können Sie auch tragbare Abspielgeräte wie einen iPod oder Ihr Handy an den beleuchteten Aux-Eingang an der Gerätefront anschließen und die gespeicherte Musik über die Autolautsprecher genießen.



CD-Tuner mit RDS, WMA/MP3-Wiedergabe und beleuchtetem Front-Aux-in

1-DIN Schacht muss vorhanden sein, ansonsten Aufpreis! Aufpreise für Radio 1-DIN Adapter auf Anfrage.



Pioneer DEH-X3500UI

215,00 € TTC inkl. Einbau

Aufpreis iPod-Anschluß: 39,00 TTC

Artikel: 1016



Technische Daten

Ausstattung

Max. Ausgangsleistung (W) 4 x 50W MOSFET

Wellenbereiche UKW, MW (24 Senderspeicher)

- Wiedergabe von Ihre CD-Sammlung (inkl. CD-R, CD-RW)
 - komprimierte MP3-/WMA-Audiodateien auf CD und USB
 - iPod/iPhone über optional erhältliches CD-IU50-Kabel
 - USB-Gerät über USB-Eingang an der Vorderseite
 - andere Musikgeräte über Aux-Eingang an der Vorderseite

Frontplatte Abnehmbar

Displaybeleuchtung RGB - Multicolor

Tastenbeleuchtung RGB - Multicolor

Lautstärkeabsenkung bei Telefonanrufen

Anschlussmöglichkeiten

AUX-Eingang vorn

Direct Sub Drive

Eingang für fahrzeugspezifische Lenkradfernbedienungen (Adapter erforderlich)

iPod-Direktsteuerung (Kompabilitätsliste unter www.pioneer.com)

Cinch-Vorverstärkerausgänge 1 (Rücklautsprecher oder Subwoofer)

USB-Eingang (vorn)

Merkmale Tuner

Adaptives RDS (PI, PS, AF, TP/TA)

Verkehrsfunknachrichten (TA)

Best Stations Memory (BSM)

Automatische Suche von alternativen Frequenzen

Sendersuchlauf (automatisch/manuell)

PTY (Suchlauf und Alarm)

Merkmale CD-Spieler

CD-Text

Wiedergabe von MP3-Text

USB-Text

Titelsuche/Anspielautomatik/Wiederholfunktion

Abspielpositionsspeicher

Zufallswiedergabe



Advanced Sound Retriever

Balance

Bass/Mitten/Höhenregler

D/A Converter direkte digitale Signalübertragung

Überblendregler

LPF (Tiefpassfilter)

Lautstärke, schaltbar

Programmquellen-Pegelanpassung



Front AUX-In Front USB-In Optional iPod / iPhone Anschluss möglich

RGB Multicolour Display (individuell einstellbar)

1-DIN Schacht muss vorhanden sein, ansonsten Aufpreis! Aufpreise für Radio 1-DIN Adapter auf Anfrage.



Pioneer DEH-6300SD

309,00 € TTC inkl. Einbau

Aufpreis iPod-Anschluß: 39,00 TTC

Artikel: 1017



Technische Daten

Ausstattung

Max. Ausgangsleistung (W) 4 x 50W MOSFET

Wellenbereiche UKW, MW (24 Senderspeicher)

- Wiedergabe von Ihrer CD-Sammlung (inkl. CD-R, CD-RW)
 - komprimierten MP3-/WMA-/AAC-Audiodateien auf CD. USB und SD-Karte
 - iPod/iPhone über optional erhältliches CA-IW.50-Kabel
 - USB-Geräten über USB-Eingang an der Vorderseite
 - anderen Musikgeräten über Aux-Eingang an der Vorderseite

Frontplatte Abnehmbar

Displaybeleuchtung Weißes LC-Display (zeigt 1,5 Zeilen an)

Tastenbeleuchtung Rot

Rotary Commander

Fernbedienung CD-R320 optional erhältlich

Lautstärkeabsenkung bei Telefonanrufen

Zubehör Schutzabdeckung für Frontpanel

Anschlussmöglichkeiten

AUX-Eingang Front

Direct Sub Drive

Eingang für fahrzeugspezifische

Lenkradfernbedienung(Adapter erforderlich)

Hi-Volt-Vorverstärker-ausgänge 4V

iPod-Direktsteuerung (Kompabilitätsliste unter www.pioneer.com)

Cinch-Vorverstärkerausgänge 3 Hi-Volt

(vorn + hinten + Subwoofer)

USB-Eingang (Front)

SD-Eingang, SDHC-kompatibel (max. 32 GB)

Merkmale Tuner

Adaptives RDS (PI, PS, AF, TP/TA)

Verkehrsfunknachrichten (TA)

Best Stations Memory (BSM)

alternativen Frequenzen

Sendersuchlauf (automatisch/manuell)

PTY (Suchlauf und Alarm)



Merkmale CD-Spieler

CD-Text

Wiedergabe von MP3-Text ja

USB-Text

CD-Titelliste

Titelsuche/Anspielautomatik/Wiederholfunktion

Abspielpositionsspeicher

Zufallswiedergabe

Merkmale Audio/Verstärker

Advanced Sound Retriever

Balance

Bass Booster

D/A Converter 1-Bit

Überblendregler

Grafik-Equalizer 5-Band mit 5 voreingestellten GEQ-

Kurven und 2 Benutzerspeicherplätzen

HPF (Hochpassfilter)

LPF (Tiefpassfilter)

Lautstärke, schaltbar

Programmquellen-Pegelanpassung

Front AUX-In Front USB-In Front SD-Karteneinschub Optional iPod / iPhone Anschluss möglich

1-DIN Schacht muss vorhanden sein, ansonsten Aufpreis! Aufpreise für Radio 1-DIN Adapter auf Anfrage.



Pioneer DEH-4700BT (Bluetooth FSE integriert)

345,00 € TTC inkl. Einbau

Aufpreis iPod-Anschluß: 39,00 TTC

Artikel: 1018



Technische Daten

Ausstattung

Max. Ausgangsleistung (W) 4 x 50W MOSFET

Wellenbereiche UKW, MW (24 voreingestellte Sender)

Wiedergabe von • Ihrer CD-Sammlung (inkl. CD-R, CD-RW)

- komprimierten MP3-/WMA-Audiodateien auf CD und USB
- iPod/iPhone über optional erhältliches CA-IW50-Kabel
- USB-Geräten über USB-Eingang an der Vorderseite
- anderen Musikgeräten über Aux-Eingang an der Vorderseite

Bluetooth

Frontplatte abnehmbar

Displaybeleuchtung Weißes LC-Display (zeigt 1 Zeile mit 10 Zeichen an)

Tastenbeleuchtung Rot

FernbedienungCD-SR110-Lenkradfernbedienung optional erhältlich

Lautstärkeabsenkung bei Telefonanrufen

Zubehör Schutzabdeckung für Frontpanel

Anschlussmöglichkeiten

AUX-Eingang vorn

Direct Sub Drive

iPod-Direktsteuerung

Cinch-Vorverstärkerausgänge 3 (vorn + hinten + Subwoofer)

USB-Eingang (vorn)

Parrot Bluetoothmodul

Weitere Bluetoothmerkmale

- Übertragung von Kontaktdaten
- 1000 Einträge für bis zu 5 verschiedene Benutzer (jeder Eintrag kann bis zu 5 verschiedene Nummern enthalten)
- SMS-Warnsystem
- Externes Mikrofon im Lieferumfang enthalten

Merkmale Tuner

Adaptives RDS (PI, PS, AF, TP/TA) j Verkehrsfunknachrichten (TA)

Best Stations Memory (BSM)

Automatische Suche von alternativen Frequenzen

Sendersuchlauf (automatisch/manuell)

PTY (Suchlauf und Alarm)

Merkmale CD-Spieler

CD-Text

Wiedergabe von MP3-Text

USB-Text

CD-Titelliste

Titelsuche/Anspielautomatik/Wiederholfunktion

Abspielpositionsspeicher

Zufallswiedergabe

Merkmale Audio/Verstärker

Advanced Sound Retriever i

Balance

Bass/Mitten/Höhenregler

Bass Booster

D/A Converter 1-bit

Überblendregler

LPF (Tiefpassfilter)

Lautstärke, schaltbar

Programmquellen-Pegelanpassung



Front AUX-In Front USB-In Optional iPod / iPhone Anschluss möglich Integriertes Bluetooth-Telefon

1-DIN Schacht muss vorhanden sein, ansonsten Aufpreis! Aufpreise für Radio 1-DIN Adapter auf Anfrage.



Pioneer AVH-X-5600BT (Bluetooth FSE integriert)

819,00 € TTC inkl. Einbau

Aufpreis iPod-Anschluß: 39.00 TTC

Artikel: 1019

Touchscreen inkl. Bluetooth FSE



Die Ausstattung im Detail:

- 5,8" WQVGA-Touchpanel
- Tastenbeleuchtung einstellbar (RGB)
- UKW/MW/LW, 24 Speicher, BSM (Best Station Memory)
- CD/DVD-Laufwerk
- USB-Schnittstelle (Front)
- iPod-Direktsteuerung über USB inkl. App Mode
- AUX-In (Front)
- 8 Band-Grafikequalizer
- Auto-EQ (Mikrofon separat erhältlich)
- Sonic Center Control: akustische Sitzplatzoptimierung
- MOSFET 50: 4x50W max., 4x27W DIN sinus
- 3 Paar Cinch-Vorverstärkerausgänge
- · Regelbare Subwooferweiche, regelbarer Hochpassfilter
- 2 Videoeingänge
- · Anschluß für Rückfahrkamera, autom. Umschaltung
- Advanced Sound Retriever (ASR):

Regeneriert durch Datenkompression verloren gegangene Signalanteile in MP3-Dateien

- Infrarot-Fernbedienung nachrüstbar (CD-R55)
- Eingang für kfz-spezifische Lenkradfernbedienung (Adapter Sonderzubehör)

Mediacenter mit 7-Zoll-Touchscreen, Bluetooth. iPod/iPhone/Andr oid-Steuerung, USB/AUX, MIXTRAX EZ, **AppRadio-Modus** und MirrorLink (2-DIN)



Anschluß an die werksseitig verbaute Lenkradfernbedienung möglich

Anschluß eines TV-Tuners DVBT inkl. Doppel-Antennen-Tuner für 549,00 TTC inkl. Einbau

Anschluß einer Rückfahrkamera für 549,00€ TTC inkl. Einbau (gilt nicht für Touran ab Mj. 2011, Jetta ab Mj. 2011, Golf 6 Plus, Sharan (7N); für diese Modelle bitte Preis anfragen)

Bluetooth-Funktionalität*:

- Eingebaute Freisprecheinrichtung (Parrot)
- Externes Mikrofon im Lieferumfang kann unabhängig vom

Radio an akustisch optimaler Position montiert werden

- Telefonbuchübertragung
- Audio Streaming (A2DP)



DVD- Multimediasysteme

1 x 9" Bildschirm Nextbase Lite Uno (inkl. 1 DVD-Player)

2 x 9" Bildschirm Nextbase Lite Duo (inkl. 1 DVD-Player)

2 x 9" Bildschirm

Nextbase Click & Go 9Lite Duo Deluxe

(inkl. 2 DVD-Player)

Deckenmonitor 10,2"

Zenec ZE-MR1030DVD

Deckenmonitor 15" (Nur für T5)

Axion KIT-15DV

Kopfstützenmonitor

ROSEN AV7900



1x 9" Bildschirm Nextbase Lite Uno

NEXT BASE ® one step further

309,00 € TTC

Artikel: 1020 Sicher / Kabellos / 1 DVD-Player / 1 IR-Kopfhörer inkl. USB-Anschluß & Video Ein- & Ausgang



Sicherheit

Genau wie führende Autohersteller hat NextBase intensive Anstrengungen unternommen ein sicheres System für Ihre Kinder zu entwickeln. Das Resultat ist das sicherste Rücksitzkino seiner Art welches auch die Tests nach Europäischen ECE Sicherheitsstandards erfüllt.

"5 Sterne von AUTOEXPRESS!...



Schnurlos

Nie wieder Kabelsalat. Nachdem Sie die Click&Go Halterungen einmalig installiert haben, können Sie die Player immer wieder herein – und herausnehmen und zwar ohne Kabel! Es macht einfach "klick" und Sie können mit Kino losfahren.























Inkl. 1 Infrarotkopfhörer

Wenn Sie fahren möchten Sie Radio oder Musik hören. Gleichzeitig genießen die Kinder hinten ungestört ihren spannenden Film über Kopfhörer – selbstverständlich schnurlos.

Alle Nextbase Click&Go Player haben Infrarotsender eingebaut für den Anschluss von Infrarotkopfhörern

Schick

Wer liebt nicht sein perfekt designtes Auto.

Noch besser wenn Sie in die Erste Klasse mit Rücksitzkino upgraden können, das sich perfekt in Ihren Wagen integriert. Nextbase Click&Go Player mit Metallhalterung

verführen einfach zum Hinschauen





2x 9" Bildschirm NextBase Lite Duo



499,00 € TTC

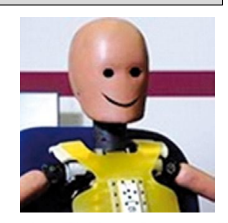
Artikel: 1021 Sicher / Kabellos / 1 DVD-Player / 2 IR-Kopfhörer inkl. USB-Anschluß & Video Ein- & Ausgang



Sicherheit

Genau wie führende Autohersteller hat NextBase intensive Anstrengungen unternommen ein sicheres System für Ihre Kinder zu entwickeln. Das Resultat ist das sicherste Rücksitzkino seiner Art welches auch die Tests nach Europäischen ECE Sicherheitsstandards erfüllt.

"5 Sterne von AUTOEXPRESS!...



Schnurlos

Nie wieder Kabelsalat. Nachdem Sie die Click&Go Halterungen einmalig installiert haben, können Sie die Player immer wieder herein – und herausnehmen und zwar ohne Kabel! Es macht einfach "klick" und Sie können mit Kino losfahren.























Inkl. 2 Infrarotkopfhörer

Wenn Sie fahren möchten Sie Radio oder Musik hören. Gleichzeitig genießen die Kinder hinten ungestört ihren spannenden Film über Kopfhörer – selbstverständlich schnurlos. Alle Nextbase Click&Go Player haben Infrarotsender eingebaut für den Anschluss von Infrarotkopfhörern

Schick

Wer liebt nicht sein perfekt designtes Auto. Noch besser wenn Sie in die Erste Klasse mit Rücksitzkino upgraden können, das sich perfekt in Ihren Wagen integriert. Nextbase Click&Go Player mit Metallhalterung verführen einfach zum Hinschauen





2x 9" Bildschirm Nextbase

BRILLIANTES

Click & Go 9 Lite Duo DeluxeSicher / Kabellos / 2 DVD-Player / 2 IR-Kopfhörer

699,00 € TTC Artikel: 1022



Inkl. je 2x USB-Anschluß, SD-Anschluß, HDMI-Anschluß, Video Ein- & Ausgang



Genau wie führende Autohersteller hat NextBase intensive Anstrengungen unternommen ein sicheres System für Ihre Kinder zu entwickeln.

Das Resultat ist das sicherste Rücksitzkino seiner Art welches auch die Tests nach Europäischen ECE Sicherheitsstandards erfüllt.





Schnurlos

Nie wieder Kabelsalat. Nachdem Sie die Click&Go Halterungen einmalig installiert haben, können Sie die Player immer wieder herein – und herausnehmen und zwar ohne Kabel! Es macht einfach "klick" und Sie können mit Kino losfahren.























Inkl. 2 Infrarotkopfhörer

Wenn Sie fahren möchten Sie Radio oder Musik

hören. Gleichzeitig genießen die Kinder hinten

ungestört ihren spannenden Film über Kopfhörer –

selbstverständlich schnurlos.

Alle Nextbase Click&Go Player haben Infrarotsender

eingebaut für den Anschluss von Infrarotkopfhörern



Schick

Wer liebt nicht sein perfekt designtes Auto. Noch besser wenn Sie in die Erste Klasse mit Rücksitzkino upgraden können, das sich perfekt in Ihren Wagen integriert. Nextbase Click&Go Player mit Metallhalterung verführen einfach zum Hinschauen



MOBILE TECHNOLOGY

Deckenmonitor 10,2"

Zenec ZE-MR1030DVD 1120,00 € TTC inkl. Einbau



Artikel: 1024 inkl. 2 IR-Kopfhörer

- •25.9cm/10.2" 16:9 TFT-LCD Aktiv-Matrix Deckenmonitor mit hoher Leuchtintensität und eingebautem CD/DVD-Laufwerk, SD-Kartenleser und USB Port
- •TFT-LCD Panel mit 221 x 131 mm Bildgröße und 800 x 480 Pixeln Auflösung (384'000 Bildpunkte)
- •großer Betrachtungswinkel, links/rechts > 65° / oben > 55° / unten > 60°
- •kompaktes und flaches Gehäuse mit eingebautem Slot-In Laufwerk
- •einstellbarer Kippwinkel > 120°
- •Wiedergabe von CD, CD-R/RW, MP3, DVD, DVD-R/RW, DVD+R/RW, VCD, SVCD, JPEG und Picture CD
- •Regional Code 2
- •integrierter Dolby Digital Decoder
- •elektronisches (ESP) und mechanisches Anti-Shock System
- •Multi-Norm Videosystem mit automatischer PAL/NTSC-Umschaltung
- •On-Screen Menü für Bild- und Menüeinstellungen
- •integriertes IR-Sendemodul zur Ansteuerung von drahtlosen Kopfhörern
- •(2 Stück im Angebot enthalten)
- •A/V-Interface für Stromversorgung und A/V-Eingänge
- 2 x A/V-Eingänge
- •1 x A/V-Ausgang
- •automatische Innenraumbeleuchtung mit weißen Twin Dome-Lights (LED)
- •IR-Fernbedienung

Die Menüführung erfolgt bei allen ZENEC Deckenmonitoren onscreen direkt am Gerät oder mit der separaten Infrarot-Fernbedienung.



Optional möglich:

- Anschluß eines TV-Tuners DVBT inkl. Doppel-Antennen-Tuner für 549,00 € TTC inkl. Einbau
- Audiowiedergabe über AUX-In am Radiogerät möglich und somit Wiedergabe über die Fahrzeuglautsprecher für 119,00 € TTC inkl. Einbau (Fahrzeug muß über einen externen AUX-IN Eingang verfügen)
- Zusatz IR-Kopfhörer je 50,00 € TTC



Deckenmonitor 15"

Nur für Volkswagen T5

Axion KIT-15DV 1650,00 € TTC inkl. Einbau

Artikel: 1025 inkl. 2 IR-Kopfhörer

Set bestehend aus: 15,4" (39,12 cm) Deckenmonitor mit integriertem DVD-Spieler und 2 Stück drahtlosen IR-Kopfhörern

reflektionsarmes hochauflösendes TFT-LCD Display

Helligkeit: 500NIT

DVD/DVD-R/RW, DVD+R/RW, SVCD / AUDIO CD/ CD-R/RW, MP3

MPEG4 Video kompatibel

Slim Slot-in DVD Mechanismus Bilddarstellung: Wide, Normal Video System: NTSC/PAL 2 AV-Eingänge/ 1 AV-Ausgang

Auto Power On/Off (Einschalten beim Öffnen des Geräts)

Blickwinkel (R/L/O/U): 70/70/60/60

Anti Shock und Anti Moisture Mechanism

OnScreenDisplay mit Fernbedienung

eingeb. LED Deckenbeleuchtung

eingeb. IR-Transmitter für drahtlose Kopfhörer

Bildverhältnis: 16:9 Auflösung: 1280x800 Maße: 39,8 x 33 x 3,8 cm

Lieferumfang enthalten sind IR-Kopfhörer (2 Stk.)



Optional möglich:

- Anschluß eines TV-Tuners DVBT inkl. Doppel-Antennen-Tuner für 549,00 € TTC inkl. Einbau
- Audiowiedergabe über AUX-In am Radiogerät möglich und somit Wiedergabe über die Fahrzeuglautsprecher für 119,00 € TTC inkl. Einbau (Fahrzeug muß über einen externen AUX-IN Eingang verfügen)
- Zusatz IR-Kopfhörer je 50,00 € TTC



Kopfstützenmonitore 7"

ROSEN AV7900 2250,00 € TTC inkl. Einbau



First Class Entertainment für Ihr Fahrzeug Farb- und Strukturanpassung an das Fahrzeug-Interieur

Doppel DVD oder Single DVD plus iDOC+USB und 2 kabellosen IR-Kopfhörer

- -Verwöhnen sie ihre Passagiere mit diesen eingebauten DVD-Playern
- -2 Fahrzeugspezifische Kopfstützen mit integrierten 7"LCD mit High Definition Panel
- -Auto-Dimm-Funktion
- -Inklusive zwei Infrarot-Kopfhörer mit 2-Kanal-Sender
- -integrierter Wireless-FM-Modulator
- -RCA Audio / Video-Ausgänge3
- -On-Screen Display (OSD) Verkabelung unsichtbar hinter den Kopfstützen
- -Individuelle Anpassung an das Interieur ihres Fahrzeugs (Design und Farben)
- -2 Jahre Garantie

Beschreibung

Verwandeln Sie Ihr Interieur in einen digitalen Spielplatz mit ROSEN AV7900 Kopfstützen-Monitore. Die innovative Steuerungsmöglichkeit mit automatischer Abblendung machen es einfach Ihre Passagiere auf kurzer oder langer Fahrt gleichermaßen zu unterhalten.

Mit den integrierten DVD-Playern haben Streitereien, welcher Film angesehen wird, endlich ein Ende. Die Dual-Channel-Infrarot-Sender arbeiten hervorragend mit den beiden mitgelieferten Kopfhörern. Desweiteren im Lieferumfang enthalten ist ein integrierter SD-Kartenleser und eine kabellose Fernbedienung.

Ihre neuen ROSEN AV7900 Kopfstützen-Monitore sind maßgeschneidert in einer Vielzahl von Farben erhältlich und passt sich nahtlos in das Fahrzeug-Interieur ein.

Zusätzlich ist die Audio Funktion über die Fahrzeuglautsprecher per FM-Modulator möglich.

Bitte geben Sie direkt nach Fahrzeugbestellung die genaue Innenausstattung, sowie die Farbcodes bekannt



Optional möglich:

Artikel: 1026

- Anschluß eines DVBT TV-Tuners inkl. Doppel-Antennen-Tuner Für 549,00 € TTC inkl. Einbau
- Anschluß eines evtl. original vorhandenen TV-Tuners auf Anfrage möglich (gegen Aufpreis)

 MEDIA systems

MOBILE TECHNOLOGY

Wi2U car hotspot - mobiler WLAN und UMTS Router

für ihr Fahrzeug. Preis inkl. Montage: 649,00€ TTC Artikel: 3921

An den mobilen Internetzugang im Fahrzeug werden hohe Anforderungen gestellt, denn der Zugang muss auch in Regionen mit schwierigen Empfangsverhältnissen zuverlässig funktionieren. Das Wi2U erfüllt die qualitativen Anforderungen und ermöglicht bis zu acht Endgeräten wie Notebooks, Smartphones und Tablets den Zugang zu allen Internetangeboten.



Das bietet der Wi2U car hotspot

mobiles Internet via GSM, UMTS und HSPA (SIM-Karte wird benötigt)

zugänglich per WLAN für bis zu acht Teilnehmer sicherer Zugriff auf das Firmennetz per VPN zuverlässige VoIP-Telefonate, z.B. mit Skype Nutzung ortsbezogener Dienste mit GPS Diebstahlschutzfunktion per GPS leistungsfähige UMTS Fensterklebe-Antenne

Strahlungsarmer Betrieb im Innern durch externe Antennen
Stromversorgung wahlweise über Zigarettenanzünder oder Bordnetz
einfaches Firmware-Update per Internet

Über ein in den Router integriertes UMTS-Modul wird eine schnelle und performante Drahtlos-Übertragung zum Internet mit bis zu 7,2 Mbps Download (HSDPA) und 5.7 Mbps Upload (HSUPA) erreicht - also Bandbreiten im Auto, die vergleichbar mit dem DSL-Heimnetz sind.



DVD / TV-Freischaltung

Videobild während der Fahrt möglich

DVD- / TV-Freischaltung für RNS510/Columbus Golf 7 Discover Pro

199,00€

Artikel: 2008

DVD- / TV-Freischaltung für RNS850

299,00€

Artikel: 2009

Hinweis

Die TV- Freischaltung soll ausschließlich dem Beifahrer und anderen Fahrzeuginsassen die TV- und DVD- Funktion während der Fahrt ermöglichen. Der Kunde hat sicherzustellen, dass frei geschaltete Geräte die Aufmerksamkeit des Fahrzeugführers nicht beeinträchtigen. Die Nutzung erfolgt ausschließlich auf eigene Gefahr! Die Firma Mediasystems haftet nicht für Schäden, die aus der bestimmungswidrigen Verwendung resultieren.



iPod-, USB & SD-Anschlüsse

Originale Nachrüstung

VW iPod Kabel 1K0 051 444 B

Keine Titel- und Interpretenanzeige

VW iPod Kabel 1K0 051 444 C

Keine Titel- und Interpretenanzeige

VW Media-In 5N0 057 342 B

Mit Titel- und Interpretenanzeige

Original Media-In VW Touareg (7P)

Für RNS850

Zubehör Nachrüstung

Universal USB/SD-Anschluß

keine Titel- und Interpretenanzeige

Music DJ (iPod/USB/AUX)

Inkl. Titel- und Interpretenanzeige über RDS-Signal



Volkswagen Zubehör

VW Original iPod-Adapter

259,00 € TTC inkl. Einbau Artikel: 2010

Beschreibung

Mit dem Volkswagen Original iPOD-Adapter binden Sie Ihren iPod classic, iPod mini, iPod nano, iPod photo oder iPod touch an Ihr Volk swagen Original Autoradio oder Navigationssystem an. Die Steuerung und Audio-Ausgabe erfolgt dann ganz einfach über Ihr Autoradio oder Navigationssystem.

Nur für Fahrzeuge mit CD-Wechslerschnittstelle geeignet.

Nicht geeignet für das Radio-Navigationss ystem "RNS 310" und #RNS 510.

Sachmerkmale

Nicht für: RNS310, RNS315, RNS510, R110, RCD210, RCD310, RCD510 und Premium 8 (Radiogeneration III).

Nicht für: iPod nano ab Generation 4, iPod Touch ab Generation 2, iPhone ab Generation 3G.

Nur für Fzg. mit Radios und Navigationssystemen mit CD-Wechslerschnittstelle (Radiogeneration II).

Einbauort: Handschuhfach

Verwendbarkeit

Lupo 1999 -> 2005

Polo III (A03-GP - 6N-GP) 2000 -> 2002 Polo IV (A04-GP - 9N-GP) 2006 -> 2010

New Beetle 1999 -> 2005

New Beetle Cabrio 2003 -> 2005

Eos 2006 -> 2010

Golf IV (A4 - 1J) Variant 2000 -> 2006 Golf V (A5 - 1K) Variant 2007 -> 2009

Cross Golf (A5 - 5M) 2007 -> 2009

Touran GP 2007 -> 2010

Bora 1999 -> 2005

Bora Variant 2000 -> 2004

Passat V (B5 - 3B) Limousine 1997 -> 2000

Passat V (B5-GP - 3B-GP) Limousine 2001 -> 2006

Passat VI (B6 - 3C) Limousine 2005 -> Passat VI CC (B6 - 35) 2009 ->

Sharan (GP) 2001 -> 2010

Tiguan 2007 ->

Touareg (R5 TDI) 2003 -> 2007

Touareg GP 2007 -> 2010

T4 Transporter/Bus 1991 -> 1996

T5 Multivan 2003 -> 2009 T5 California 2003 -> 2009

T5 Multivan Startline 2007 -> 2009

Fox 2005 ->

Polo IV (A04 - 9N) 2001 -> 2005

Polo IV (A04-GP - 9N-GP) Cross Polo 2006 -> 2010

New Beetle GP 2006 ->

New Beetle GP Cabrio 2006 -> Golf IV (A4 - 1J) 1998 -> 2005

Golf V (A5 - 1K) 2004 -> 2009

Golf Plus (A5 - 5M) 2005/03 -> 2009

Touran 2003 -> 2006

Cross Touran 2007 -> 2010

Jetta (A5 - 1K) 2006 ->

Passat IV (B4 - 3A) Limousine 1994 -> 1996

Passat V (B5 - 3B) Variant 1998 -> 2000

Passat V (B5-GP - 3B-GP) Variant 2001 -> 2006

Passat VI (B6 - 3C) Variant 2006 ->

Scirocco III 2008 ->

Caddy (A5) Life 2004 -> 2010

Touareg 2003 -> 2007

Touareg (V10 TDI) 2003 -> 2007 Touareg GP R50 2008 -> 2010 T4-GP Transporter/Bus 1996 -> 2002

T5 Transporter 2003 -> 2009

T5 Transporter Mittelhochdach 2003 -> 2009

T5 Caravelle 2003 -> 2009



Ohne Titelanzeige



Volkswagen Zubehör

VW Original iPod-Adapter 259,00 € TTC inkl. Einbau Artikel: 2011

Beschreibung

Mit dem Volkswagen Original iPOD-Adapter binden Sie Ihren iPod 3G, iPod 4G, iPod 5G, iPod classic, iPod mini, iPod nano 1. bis 3. Ge neration, iPod photo oder iPod touch 1. Generation an Ihr Volkswagen Original Autoradio oder Navigationssystem an. Die

Steuerung und Audio-Ausgabe erfolgt dann ganz einfach über Ihr Autoradio oder Navigationssystem. Nur in Verbindung mit Radio R110, R CD210, RCD310, RCD510 oder Radio-Navigationssystem RNS510.

Sachmerkmale

Nicht für: RNS310

Nur für iPod 3G, iPod 4G, iPod 5G, iPod classic, iPod mini, iPod nano 1. bis 3. Generation, iPod

photo, iPod touch 1. Generation.

Nur für R110, RCD210, RCD310, RCD510, RNS510 (Radiogeneration III).

Einbauort: Handschuhfach

Lieferumfang: Steuergerät, Anschlussleitungen, Einbau- und Bedienungsanleitung, mit

Befestigungsmaterial

Verwendbarkeit

Polo V (A05-6R) 2010 -> Golf V (A5 - 1K) 2008 -> 2009 Golf V (A5 - 1K) GTI 2008 -> 2009

Golf V (A5 - 1K) Variant 2008 -> 2009 Cross Golf (A5 - 5M) 2008 -> 2009

Golf VI (A6 - 5K) GTI 2009 ->

Golf Plus (A6 - 52) 2009 -> Touran GP 2008 -> 2010

Cross Touran 2008 -> 2010

Jetta (A5 - 1K) 2008 ->

Passat VI (B6 - 3C) Limousine R36 2008 ->

Passat VI CC (B6 - 35) 2009 -> Passat VII (B7 - 36) Variant 2011 ->

Sharan (NF) 2011 ->

Caddy (A5) Kombi 2008 -> 2010

Caddy Maxi (A5) Kasten/Panel Van 2008 -> 2010

Caddy Maxi (A5) Life 2008 -> 2010

Tiguan (GP) 2012 ->

Touareg GP R50 2008 -> 2010

Bettle 2011 ->

Eos 2008 -> 2010

Golf V (A5 - 1K) GT 2008 -> 2009

Golf V (A5 - 1K) R32 2008 -> 2009 Golf Plus (A5 - 5M) 2008 -> 2009

Golf Plus (A5 - 5M) 2008 -> 2009

Golf VI (A6 - 5K) 2009 -> Golf VI (A6 - 5K) Variant 2010 ->

Cross Golf (A6 - 521C) 2009 ->

Touran GP2 2011 ->

Cross Touran NF 2011 -> Passat VI (B6 - 3C) Limousine 2008 ->

Passat VI (B6 - 3C) Variant 2008 ->

Passat VII (B7 - 36) Limousine 2011 ->

Scirocco III 2008 ->

Caddy (A5) Kasten/Panel Van 2008 -> 2010

Caddy (A5) Life 2008 -> 2010

Caddy Maxi (A5) Kombi 2008 -> 2010

Tiguan 2008 ->

Touareg GP 2007 -> 2010

Amarok 2010 ->



Ohne Titelanzeige



Volkswagen Zubehör

Nachrüstsatz Original VW Media-In 379,00 € TTC inkl. Einbau Artikel: 2012

Beschreibung

Über das MEDIA-IN Interface können externe Audioquellen wie z.B. MP3 Player, iPODs, USB-Sticks etc. an Radios und Radio-Navigationss ysteme angeschlossen und Audio-Dateien wiedergegeben werden. Die Audioausgabe erfolgt über die Fahrzeuglautsprecher. Die Gerätesteuerung sowie die Anzeige von Musiktiteln und Wiedergabelisten erfolgt über das ab Werk verbaute Autoradio oder Navigationss ystem.

Verwendbarkeit

Eos 2009 -> 2010

Golf V (A5 - 1K) GT 2009 -> 2009

Golf V (A5 - 1K) R32 2009 -> 2009 Golf Plus (A5 - 5M) 2009 -> 2009

Golf VI (A6 - 5K) 2009 ->

Golf VI (A6 - 5K) Variant 2010 ->

Touran GP 2009 -> 2010

Cross Touran 2009 -> 2010

Jetta (A5 - 1K) 2009 ->

Passat VI (B6 - 3C) Limousine R36 2009 ->

Passat VI CC (B6 - 35) 2009 ->

Passat VII (B7 - 36) Variant 2011 ->

Sharan (NF) 2011 ->

Caddy (A5) Kombi 2009 -> 2010

Caddy Maxi (A5) Kasten/Panel Van 2009 -> 2010

Caddy Maxi (A5) Life 2009 -> 2010

Tiguan (GP) 2012 ->

Bettele (5C) 2011 ->

Golf V (A5 - 1K) 2009 -> 2009

Golf V (A5 - 1K) GTI 2009 -> 2009

Golf V (A5 - 1K) Variant 2009 -> 2009

Cross Golf (A5 - 5M) 2009 -> 2009

Golf VI (A6 - 5K) GTI 2009 ->

Golf Plus (A6 - 52) 2009 ->

Touran GP2 2011 -> Cross Touran NF 2011 ->

Passat VI (B6 - 3C) Limousine 2009 ->

Passat VI (B6 - 3C) Variant 2009 ->

Passat VII (B7 - 36) Limousine 2011 ->

Scirocco III 2009 ->

Caddy (A5) Kasten/Panel Van 2009 -> 2010

Caddy (A5) Life 2009 -> 2010

Caddy Maxi (A5) Kombi 2009 -> 2010

Tiguan 2009 ->

Touareg GP 2009 -> 2010

Amarok 2010->





Original Media-In VW Touareg (7P) 599,00 € TTC inkl. Einbau

Artikel: 2013

Volkswagen Zubehör

Nur für Fahrzeuge mit Original Navigation RNS 850

Artikel Beschreibung

MDI - MEDIA IN Multimediabuchse zum Anschluss von Apple Produkten, USB-Speichermedien sowie mp3-Playern an das VW Infotainment System RNS 850

Anbindung von Apple Geräten ab Generation 4.0:

iPhone (nur Musik)

iPod

iPod mini

iPod nano

iPod photo

iPod video

iPod classic

iPode touch

Anzeige von Titel, Interpret, Genre (nur bei iPod, iPhone)

Bedienung über Touchscreen bzw. Multifunktionslenkrad (falls vorhanden)

Aktivierung wird eigenständig vom Diagnose Interface durchgeführt (OBD Schnittstelle)

Nur für Fahrzeuge mit Original Navigation RNS 850







Universal USB / SD-Anschluß

285,00 € TTC inkl. Einbau

Artikel: 1032

Keine Titel- und Interpretenanzeige möglich

Passend für folgende Radio- Navigationgeräte:

VW MFD 2 / RNS 2, MFD 2 DVD / RNS 2 DVD, R110, R100, RCD 200, RCD 210, RCD 310, RCD 500, Delta, Delta 6

Bitte kontaktieren Sie uns <u>vor</u> Verkauf zwecks Abstimmung der Fahrzeugkompatibilität.

Artikel Beschreibung

Musik Interface zur Einspeisung von Audio Signalen in folgende werkseitg verbaute Audi Radio- Navigationseinheiten:

Wiedergabe Ihrer Audiodateien ohne Qualitäsverlust über den originalen Anschluss vom CD-Wechsler

HINWEIS:

Ein werksseitig verbauter CD-Wechsler entfällt! Keine Titelanzeige (Track Information 1-99) Bedienung über die originale Radio- Navigationseinheit















Music-DJ Schließen Sie 3 Geräte gleichzeitig an (iPod/iPhone, USB und AUX) 509,00 € TTC inkl. Einbau Artikel: 1033

Titel- und Quellenanzeige über RDS-Protokoll auf Ihrem Radiodisplay

Steuerbar über externe- oder evtl. vorhandene Lenkradfernbedienung (nicht über Touchscreen / Radioeinheit steuerbar)

Das Universal Musikinterface ist ein revolutionäres Gerät, dass es ermöglicht in wenigen einfachen Schritten externe Audioquellen mit dem originalen oder Nachgerüsteten Autoradio zu verbinden. Über das Modul können drei verschiedene Geräte wie Apple iPod / iPhone, USB-Stick und AUX-Quelle (3,5 mm Klinke) eingespeist werden. Das Interface ist mit allen iPods der 4. Generation und mit jedem USB-Stick oder Festplatte kompatibel. Weiterhin besteht die Möglichkeit über den 3,5mm Klinken AUX In, Audio-Quellen wie: mp3-Player, DVD-Player, portable Navigationssysteme ... anzuschließen. Die verschiedenen Quellen sowie sämtliche Funktionen können direkt über die mitgelieferte Fernbedienung oder über Lenkrad Befehle, soweit vorhanden, gesteuert werden. Das Modul ist sowohl für Widerstandskodierte als auch CAN-Bus Multifunktionslenkräder kompatibel. Dies ist ein wirklich exklusives Merkmal für ein universelles Produkt. Music DJ ist in der Lage, alle iPod oder USB-Stick Textaund Menü-Daten, dank RDS-Protokoll auf das Radio-Display übertragen. Auf diese Weise kann der Quellen Name, Ordner-Namen und Titel direkt auf dem Radio Display abgelesen werden. Jede Quelle kann durch die original Lenkrad Befehle verwaltet werden. Die Interface-Menüstruktur, wird über das Radio-Display angezeigt und kann gleichzeitig über die Lautsprecher durch Sprachsynthese gehört werden. Die Audio-Qualität ist vergleichbar mit der einer Audio-CD!

Für folgende Fahrzeuge (nur mit CAN-Bus, keine MMI-Geräte)

| Golf V | 2004-2008 | Golf VI | ab 2008 |
|-----------|--------------|------------|---------|
| Golf Plus | ab 2004 | Eos | ab 2007 |
| Scirocco | ab 2008 | Touran | ab 2004 |
| Sharan | ab 2010 | Passat | ab 2004 |
| Passat CC | ab 2008 | Tiguan | ab 2007 |
| Touareg I | 2007-2009 | Touareg II | ab 2010 |
| T5 | 2007-11/2009 | • | |



MOBILE TECHNOLOGY



Einparksysteme

Original Nachrüstung

Original Rückfahrsysteme Frontsensoren

Original Rückfahrsysteme (Sensoren) teilweise inkl. OPS-Anzeige

Original Frontwarn- und Rückfahrsysteme (Komplettpaket Sensoren)

Original Rückfahrsysteme (Kamera)

Zubehör Nachrüstung

Zubehör Rückfahrsensoren

Zubehör Frontsensoren

Zubehör Front- und Hecksensoren



Original Frontsensoren 1250,00 € TTC inkl. Einbau

teilweise inkl. OPS Anzeige

Artikel: 2014-1

Einparksensoren müssen <u>vor</u> der Montage vom jeweiligen Autohaus lackiert werden, ansonsten Aufpreis durch Lieferung in Wagenfarbe beachten. Aufpreis auf Anfrage.

Für folgende Modelle:

VW T5

Nur für Fahrzeuge mit vorhandener Einparkhilfe hinten (Pr-Nr.: 7X1)

VW Amarok: Preis auf Anfrage!

Nur für Fahrzeuge mit vorhandener Einparkhilfe hinten

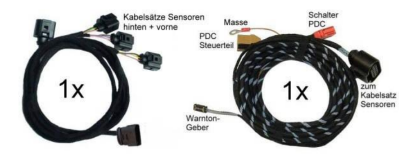
Artikel Beschreibung

Komplett - Set zur Nachrüstung der originalen Einparkhilfe Park Pilot an der Front des Fahrzeuges inklusive optischer Einparkhilfe VW OPS

OPS Funktion nur für Fahrzeuge:

Ausgestattet mit der Radio- Navigation RCD 310, RCD 510, RNS310, RNS 510

Bessere Abstandseinschätzung zu Hindernissen durch individuelles Ansprechen jedes einzelnen Sensors sowie optische Darstellung dieser Entfernungsveränderung













Original Rückfahrsensoren 1120,00 € TTC inkl. Einbau

teilweise inkl. OPS Anzeige

Artikel: 2014

Einparksensoren müssen <u>vor</u> der Montage vom jeweiligen Autohaus lackiert werden, ansonsten Aufpreis durch Lieferung in Wagenfarbe beachten. Aufpreis auf Anfrage.

Für folgende Modelle:

VW Golf 7 inkl. OPS

VW Eos

VW Scirocco

VW Touran ab Mj. 2011

VW Tiguan

VW Polo 6R

VW T5

VW Amarok: Preis auf Anfrage!

Artikel Beschreibung

Komplett - Set zur Nachrüstung der originalen Einparkhilfe Park Pilot am Heck des Fahrzeuges inklusive optischer Einparkhilfe VW OPS

OPS Funktion nur für Fahrzeuge:

Ausgestattet mit der Radio- Navigation RCD 310, RCD 510, RNS310, RNS 510

Bessere Abstandseinschätzung zu Hindernissen durch individuelles Ansprechen jedes einzelnen Sensors sowie optische Darstellung dieser Entfernungsveränderung





Original Front- und Hecksensoren

1950,00 € TTC inkl. Einbau

Artikel: 2015

teilweise inkl. OPS Anzeige

Einparksensoren müssen <u>vor</u> der Montage vom jeweiligen Autohaus lackiert werden, ansonsten Aufpreis durch Lieferung in Wagenfarbe beachten. Aufpreis auf Anfrage.

Für folgende Modelle:

VW Jetta

VW Golf 6

VW Golf 7 immer mit OPS-Anzeige

VW Golf 6 Plus

VW Beetle 5C

VW Passat Lim.

VW Passat Var.

VW Passat CC

VW Sharan

VW T5 GP

VW Touareg

VW Polo 6C

VW Amarok: (Front- und/oder Hecksensoren, Preis auf Anfrage!)

Artikel Beschreibung

Komplett - Set zur Nachrüstung der **originalen** Einparkhilfe Park Pilot an Front und Heck des Fahrzeuges inklusive optischer Einparkhilfe VW OPS

OPS Funktion nur für Fahrzeuge:

Ausgestattet mit der Radio- Navigation RCD 310, RCD 510, RNS310. RNS 510

Bessere Abstandseinschätzung zu Hindernissen durch individuelles Ansprechen jedes einzelnen Sensors sowie optische Darstellung dieser Entfernungsveränderung













Original Rückfahrkamera

Für folgende Modelle:

VW Golf 6 / VW Golf 7 mit Radio Navigation High / Navigation Standard / Discovery Media

VW Beetle 5C

VW Eos Artikel: 2016 Preis: 1025,00 € TTC inkl. Montage

VW Golf 6 Plus VW Polo 6 C VW Scirocco VW Jetta

VW Touran ab Mj. 2011 Artikel: 2017 Preis: 925,00 € TTC inkl. Montage

VW Passat Lim. VW Passat Var. VW Passat CC VW Sharan VW Tiquan

VW T5 GP

VW Touareg Artikel: 2018

Artikel: 2018 Preis: 1225,00 € TTC inkl. Montage

VW Amarok Artikel: 2019 Preis: 715,00 € TTC inkl. Montage

(keine Originalkamera)

Artikel Beschreibung

Komplett-Set zur Nachrüstung einer **originalen** Rückfahrkamera

Passend für Fahrzeuge mit:

RNS 510 (Nicht für Fahrzeuge mit werksseitig verbautem TV Tuner)

RNS 315 (**Nicht** für Fahrzeuge mit werksseitig verbautem TV Tuner)

Original VW Kamera in der Griffleiste oder im Emblem integriert

Weitwinklige Darstellung des rückwärtigen Bereiches im Bildschirm der Navigationseinheit

Automatische Umschaltung bei einlegen des Rückwärtsganges

Eingeblendete Hilfslinen und -felder welche sich entsprechend des Lenkwinkels verändern

Es stehen zwei Parkmodi zur Verfügung

Parkmodus 1 (Querparken): besonders geeignet um in eine quer zur Fahrtrichung befindliche Parklücke einzuparken oder eine längere Einfahrt rückwärts zu befahren

Parkmodus 2 (Längsparken): besonders geeignet um längs zur Fahrtrichtung entlang eines Bordsteins zu parken







Zubehör Front- und/oder Hecksensoren

nur mit Summer (Warnton) keine optische Anzeige

Für alle Fahrzeuge erhältlich

Einparksensoren müssen <u>vor</u> der Montage vom jeweiligen Autohaus lackiert werden, ansonsten Aufpreis durch Lieferung in Wagenfarbe beachten. Aufpreis auf Anfrage.

Nachrüstung Rückfahrsensoren 580,00 € TTC inkl. Einbau Artikel: 1038

Nachrüstung Frontsensoren 670,00 € TTC inkl. Einbau Artikel: 1039

Frontsensoren separat über externenSchalter ein- ausschaltbar

Nachrüstung Front- und Hecksensoren 1200,00 € TTC inkl. Einbau Artikel: 1040

Frontsensoren separat über externenSchalter ein- ausschaltbar





Achtung: Angebot nicht gültig für Nutzfahrzeuge



GPS-Überwachung

Geo Tracker R1

Private Fahrzeugüberwachung, ohne monatliches Abo

Geo Tracing S3

Fahrzeugüberwachung über Control-Room (Brinks Luxembourg)
Anerkannt bei allen Versicherungen

Geo Fleet

Flottenüberwachnung via Internet



Geo Tracker R1 509,00 € TTC inkl. Einbau

GPS-Ortung für Smartphone Bedienung oder Internet

Artikel: 1041

Private Fahrzeugüberwachung

Aufpreis Motorunterbrechung 159,00 € TTC

Geo tracker R1

Ohne monatliche Gebühren (kein GPS Tagesverlauf über Internet)

Beschreibung des Geo Tracker R1

Einfach zu handhaben, ist es einer des besten Anti-Diebstahl Systeme und Geo-Ortungsgeräte ohne Abonnement. Dieser Schutz gegen Diebstahl ermöglicht es ihnen, durch das senden einer SMS von ihrem Mobiltelefon, die geographische Lage ihres Wagens weltweit zu orten. Durch die Benutzung der neuesten Technologie im Bereich GPS Ortung und Mobilfunk Mitteilungen, ist es DAS Gerät in Sachen Sicherheit für ihr Fahrzeug 12/24V.

Hauptfunktionen des Geo Tracker R1

- "Geo "localisation: Empfang einer Mitteilung die die Breite, Länge, Schnelligkeit, Uhrzeit des Geräts beinhaltet, sowie ein Internet link, um die Position ihres Wagens auf einer Kartografie von Google Earth zu visualisieren.
- "Geo fencing": Senden einer Alarm-SMS wenn der Wagen sich in einer nicht-definierten geographischen Umgebung bewegt.
- "Bewegung und Schnelligkeit Alarm": Senden einer Alarm-SMS wenn das Fahrzeug schneller anfährt oder sich schneller bewegt als die vorgeschriebene Geschwindigkeit.
- **Optional gegen Aufpreis: "Motor abschalten":** Sie können ihren Wagen zum Stehen bringen indem Sie aus der Distanz eine Abschaltung per SMS aktivieren.
- "Beistand Hilfe": Versenden einer Alarm-SMS, die Breite, Länge, Schnelligkeit, Uhrzeit des Geräts beinhaltet, an verschiedene vorbestimmte Nummern die in ihrem Mobiltelefon gespeichert sind.
- "Direkte Nachverfolgung": Sie können die Bewegungen ihres Fahrzeugs in Realzeit verbildlichen, mit Hilfe einer Software und einem Mobilfunk- und GPRS-Abonnement.

Benutzung des Geo Tracker R1

Das Gerät ist nicht nur permanent durch die Batterie des Fahrzeuges versorgt, sondern auch vollständig in der Fahrgastzelle kaschiert, um so unsichtbar zu sein. Es empfängt seine geogrophische Lage dank eines GPS-Moduls der neuesten Generation (SiRF III) und leitet sie durch eine SMS an ihr Mobiltelefon weiter, und benutzt hierzu ihr Handy Netzwerk.

Achtung: SIM Karte liefern!

Achtung:









Geo Tracing S3 1250,00 € TTC inkl. Einbau

inkl. SIM-Karte ohne Abogebühren

Anerkannt bei allen Versicherungen Artikel: 1042

Fahrzeugüberwachung über Control-Room (Brinks)

Es fallen monatliche Gebühren in Höhe von 25,00 € TTC an (Abo 24 Monate)

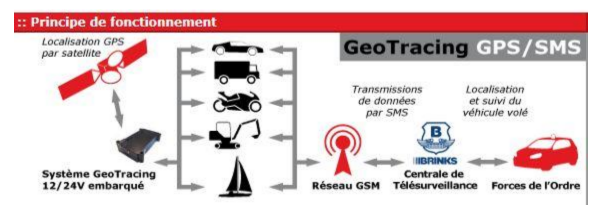
GeoTracing S3, genehmigt und anerkannt von Versicherungsunternehmen unter der Bezeichnung CJ2 und TT3, sind rund um die Uhr verbunden mit der Zentrale von Brinks in Luxemburg und genehmigt durch das Ministerium der Justiz.

Diese Security-Lösung, die die Kombination der Technologien (GPS-Ortung) und GSM (Telefon) beinhaltet, ist geeignet für alle Fahrzeuge (12V und 24V / PKW, LKW, Motorräder, Baumaschinen, etc..)

Im Falle eines Diebstahls kann die Zentrale Ihr Fahrzeug in Echtzeit nicht nur in ganz Europa finden, sondern auch stoppen (durch Funktion Remote-Engine Cut-off, Motor aus).

Weitere Vorteile auf einen Blick:

- 1. System erkennt Akku-Sabotage, Heben des Fahrzeugs oder Unfall (optional). Im Falle von Diebstahl oder Carjacking kontaktieren Sie bitte persönlich die Zentrale.
 - 2. Das System sendet automatisch alle Alarme in Echtzeit (GSM) zur Zentrale.
- 3. Nach der Alarmmeldung wird über den Control-Room (Brinks) die Richtigkeit der Meldung geprüft. Sind Sie selbst nicht erreichbar, werden andere Personen Ihrer Kontaktliste (wird vorher von Ihnen bestimmt) kontaktiert.
 - 4. der Wachmann veranlasst die Lokalisierung und die kontinuierliche Überwachung Ihres gestohlenen Fahrzeugs.
 - 5. Polizei wird gleichzeitig alarmiert und beauftragt das Fahrzeug sicherzustellen.





Geo-Fleet Track-Jack OTM 2.0 inkl. 12 Monate Service-Level FM-Light !ohne Abobindung! **Preis inkl. Montage:479,00€TTC** Artikel: 1043

Fahrtenbuchtauglich

Speicherung aller zurückgelegten Fahrzeugstrecken und Uhrzeiten

12 Monate lang möglich



TrackJack - Europaweite Ortung ohne zusätzliche Roaminggebühren

und ohne Abobindung zu günstigen, transparenten Konditionen.

TrackJack bietet die Möglichkeit, bewegliche Gegenstände lückenlos zu orten und zu verfolgen.

Mit der umfangreichen Funktionalität ist TrackJack die preisgünstige Alternative zu teuren Telematik-Systemen.

- Europaweite Ortung ohne zusätzliche Roamingkosten
- Telekom-SIM-Karte fest installiert
- Keine Vertrags-/Abobindung
- transparente, günstige Kostenstruktur
- Vollständig webbasierte Nutzung
- Kostenloses Webportal und mobile Anwendungen
- Einfache Installation und Nutzung
- Preiswerte Hardware und Konnektivität
- Individuelle Anpassungsmöglichkeiten durch große Auswahl an Serviceleveln
- Hohe Verlässlichkeit, TÜV-zertifiziert

Die Nutzung erfolgt vollständig webbasiert, so dass Sie jederzeit und überall Zugriff auf die permanent von der Box an den TrackJack Server übermittelten Positionsdaten haben. Über Ihren persönlichen, kostenfreien Account im TrackJack-Webportal können Sie sich in einer skalierbaren Kartenansicht jederzeit darüber informieren, wo sich Ihre Fahrzeuge befinden.





Soundsysteme

Verstärkersystem i-sotec i-soamp 4D

Subwoofer + Verstärker i-sotec i-sosub

Digitalverstärker mit Subwoofer i-sotec i-soamp 4D



Verstärkersystem i-sotec i-soamp 4D

509,00 € TTC inkl. Einbau

Artikel: 2023

4 Kanal kompakter Digitalvertärker

Musikleistung:

4x 90W @ 4 Ohm

2x 90W plus 220W @ 4 Ohm

Sinusleistung:

4x 50W @ 4 Ohm

2x 50W plus 145W @ 4 Ohm

Lautsprecher-Impedanz

minimum: 4 Ohm THD+N: < 0.2% SNR: >96dB

Max. Umgebungstemp: 45C°

ultrakompakte Bauweise (200x48x156mm)

Schutzfunktionen: Unterspannung < 9.0V Übertemperatur >80°C

Hi-Lo-Pass variabel: 50-500 Hz

Klang

Da kommt Musik raus, die man richtig ernst nehmen muss und die bis zu gewissen Pegeln vergessen lässt, wie zierlich die Endstufe doch ist. Sogar im Bassbereich passiert richtig was, spürbare Dynamik tut ihr Übriges, um den positiven Eindruck zu verstärken. Mit ihrem klanglichen Auftritt hat sie eines in Sekunden klargestellt: Das ist eine Aufwertung eines jeden Systems, die auch weitaus kompliziertere Installationen nicht unbedingt besser hinkriegen.

Nachrüstbar in allen VW Fahrzeugen ohne werkseitig verbautem Aktivsystem!



Bestes Produkt für die Aufrüstung von Werksystemen!



Subwoofer + Verstärker i-sotec i-sosub

649,00 € TTC inkl. Einbau

Artikel: 2024

20 cm-Subwoofer im GFK-Gehäuse + i-soamp-2

Bässer unsichtbar

Eine der intelligenten Subwoofer-Lösungen von i-sotec. Der i-sosub ist ein Subwoofer mit einem Ø 20 cm Tieftöner im geschlossenen und aufwändig konstruierten Gehäuse. Seinen unsichtbaren Platz findet er in der Felge eines vollwertigen Reserverads (ab Felgengröße 14"). Mit Hilfe eines Sub-Blocks (s. a. Subwoofer-Zubehör) lässt er sich auch auf genial einfache Weise in der Reserverad-Mulde einbauen.

Seine optimale elektronische Verbindung findet der i-soSub am i-soamp 2, der im Monobetrieb 1x 120 Watt leistet

i-sosub: 20 cm-Subwoofer im GFK-Gehäuse passend für KFZ mit vollwertiger Reserveradmulde

Die intelligente Subwoofer-Lösung von i-sotec Der i-sosub ist ein Subwoofer mit einem \varnothing 20 cm Tieftöner im geschlossenen Volumen und kann in der Felge eines vollwertigen Reserverads untergebracht werden

Zum Betrieb wird der i-soamp-2 eingebaut Leistung: 1 x 120 Watt @ 4 Ohm

Maße: Durchmesser 360 mm, Höhe 190 mm

Nicht nachrüstbar für Fahrzeuge mit Aktivsystem!







4-Kanal Digitalverstärker mit Subwoofer i-sotec i-soamp 4D

799,00 € TTC inkl. Einbau

Musikleistung:

4x 90W @ 4 Ohm 2x 90W plus 220W @ 4 Ohm Sinusleistung: 4x 50W @ 4 Ohm 2x 50W plus 145W @ 4 Ohm

Lautsprecher-Impedanz minimum: 4 Ohm

minimum: 4 Ohn THD+N: < 0.2% SNR: >96dB

Max. Umgebungstemp: 45C°

ultrakompakte Bauweise (200x48x156mm)

Schutzfunktionen: Unterspannung < 9.0V Übertemperatur >80°C

Hi-Lo-Pass variabel: 50-500 Hz



Eine der intelligenten Subwoofer-Lösungen von i-sotec. Der i-sosub ist ein Subwoofer mit einem Ø 20 cm Tieftöner im geschlossenen und aufwändig konstruierten Gehäuse. Seinen unsichtbaren Platz findet er in der Felge eines vollwertigen Reserverads (ab Felgengröße 14"). Mit Hilfe eines Sub-Blocks (s. a. Subwoofer-Zubehör) lässt er sich auch auf genial einfache Weise in der Reserverad-Mulde einbauen. Seine optimale elektronische Verbindung findet der i-soSub am i-soamp 2, der im Monobetrieb 1x 120 Watt leistet

i-sosub: 20 cm-Subwoofer im GFK-Gehäuse passend für KFZ mit Reserveradmulde

Artikel: 2025

Klang

Da kommt Musik raus, die man richtig ernst nehmen muss und die bis zu gewissen Pegeln vergessen lässt, wie zierlich die Endstufe doch ist. Sogar im Bassbereich passiert richtig was, spürbare Dynamik tut ihr Übriges, um den positiven Eindruck zu verstärken. Mit ihrem klanglichen Auftritt hat sie eines in Sekunden klargestellt: Das ist eine Aufwertung eines jeden Systems, die auch weitaus kompliziertere Installationen nicht unbedingt besser hinkriegen



Funktionsweise des Systems:

Die vorderen Fahrzeug-Lautsprecher (front) +Subwoofer werden vom Verstärker betrieben.---(3 Kanal-Betrieb)---

Die hinteren Lautsprecher laufen weiterhin über das original Radio mit.



Cabriomodule

VW Eos



Cabrio Comfort Modul VW Eos

559,00 € TTC inkl. Einbau

Artikel Beschreibung

Modul zur Vereinfachnung der Verdecköffnung sowie -schließung

Verdeckbedienung mittels

serienmäßiger Funkfernbedienung

Verdeckschalter im Innenraum (braucht nicht mehr durchgehend gedrückt zu werden)

Optionale Zuschaltung folgender Funktionen (FIS/MFA Wippe):

Aktivierung, Deaktivierung des Moduls Eigenständiger Öffnungs- bzw. Schließvorgang mittels serienmäßigen Funkfernbedienung sowie dem Verdeckschalter im Innenraum Öffnungs- bzw- Schließvorgang während der Fahrt (max. 45 km/h)

Eigenstänige Beendigung eines gestarteten Öffnungs- bzw. Schließvorganges trotz Einstecken oder Abziehen des Zündschlüssels

Beim Vorgang der Verdecköffnung steht Ihnen die Auswahl der oberen oder unteren Fensterposition zur Verfügung

Signalisierung des Öffnungs- bzw. Schließvorganges mittels Warnblinker

Umkehrfunktion der Verdecktaste

Bei einer MFA mit weißer Display Beleuchtung ist keine menügeführte Bedienung möglich! - Modul wird mit Standardeinstellungen ausgeliefert

Merkmale Comfort - Modul

Aus Sicherheitsgründen kann der Öffnungs- bzw. Schließvorgang jederzeit mit der serienmäßigen Funkfernbedienung unterbrochen werden

Bei Überschreitung der Geschwindigkeit von 45 km/h wird der Öffnungs- bzw. Schließvorgang kurzzeitig unterbrochen Sollten Sie innerhalb von 10 sec. wieder in den gespeicherten Geschwindigkeitsbereich zurückkehren, wird der Öffnungs- bzw. Schließvorgang fortgesetzt



Artikel: 2026

Hinweis

Das Modul enthält keinen automatischen Einklemmschutz, so dass vom Bediener unbedingt darauf zu achten ist, dass sich während des Schließvorgangs keine Gegenstände oder Personen (insbesondere Kinder) im Bereich der Schließzonen des Verdecks befinden. Es ist deshalb unumgänglich, dass der gesamte Schließvorgang vom Bediener überwacht wird. Kommen Personen in die Nähe des Verdecks, kann der Verschließvorgang durch erneutes Betätigen der Funkfernbedienung sowie des Verdeckschalters im Innenraum sofort beendet werden. Für alle Schäden, die dadurch entstehen, dass diese Sicherheitsbestimmungen nicht beachtet werden, übernimmt die Mediasystems S.à r.l. keinerlei Haftung.



Heckklappenmodule







Artikel: 1047

369,00 € TTC inkl. Einbau

Artikel Beschreibung

Heckklappenmodul zur Erleichterung der Heckklappenschließung Für Fahrzeuge mit werksseitig verbauter elektrischer Heckklappe

Mittels Tasten der serienmäßigen Funkfernbedienung kann die Heckklappe autom. geschlossen werden

schließen!

Alle serienmäßigen Funktionen der Funkfernbedienung bleiben vollständig erhalten

- VW Passat Variant B6
- VW Passat Variant B7
- VW Touareg 7L



Marderschutz



Ultraschall Marderschutz

Artikel: 1044

Die für den Menschen unhörbaren Frequenzen des Ultraschalls empfindet der Marder als äußerst unangenehm. Sie halten ihn davon ab, in den Motorraum einzudringen, beziehungsweise ihn umgehend und fluchtartig zu verlassen.

Preis: 155,00 € TTC inkl. Montage

Ultraschall Marderschutz mit Lichtsensor

Artikel: 1045

Die für den Menschen unhörbaren Frequenzen des Ultraschalls empfindet der Marder als äußerst unangenehm. Sie halten ihn davon ab, in den Motorraum einzudringen, beziehungsweise ihn umgehend und fluchtartig zu verlassen.

Da der Marder ein Nachttier ist, wird er zusätzlich durch die im Marderschocker eingebaute ultrahelle LED abgeschreckt.

Preis: 185,00 € TTC inkl. Montage



Digitales Radio DAB

Menüdaten werden über das Radiodisplay (RDS-Protokoll), sowie als Sprache über die Fahrzeuglautsprecher ausgegeben

Nur für Fahrzeuge mit Lenkradfernbedienung

Das Universal DAB / DAB+ Interface ist ein revolutionäres Gerät, dass es ermöglicht in wenigen einfachen Schritten DAB Radiosender mit dem originalen oder Nachgerüsteten Autoradio zu empfangen. Die verschiedenen Funktionen können direkt über Lenkradbefehle gesteuert werden. Das Modul ist sowohl für Widerstandskodierte als auch CAN-Bus Multifunktionslenkräder kompatibel. Dies ist ein wirklich exklusives Merkmal für ein universelles Produkt. Das Interface ist in der Lage Menü-Daten und die RDS Informationen, dank RDS-Protokoll auf das Radio-Display zu übertragen. Das Interface gibt die Menüeinstellungen durch Sprache über die Fahrzeuglautsprecher aus. Die Audio-Qualität ist vergleichbar mit der einer Audio-CD! ACHTUNG: Das Interface kann nur in Fahrzeugen mit Lenkradfernbedienung eingesetzt werden! Benötigtes Zubehör: 41001: Antennenadapter 150 Ohm 41002: Antennenadapter 50 Ohm 41003: Antennenadapter FAKRA 41004: Antennenadapter DOPPEL FAKRA 41101: Universal DAB / DAB+ Antenne

Artikel: 1049

Preis: 629,00 € TTC inkl. Montage





Leuchten / LED

Nachrüstungen von:

- -Nebelscheinwerfer
 - Xenonlicht
 - Tagfahrleuchten
- LED Rückleuchten
- LED Kennzeichen Beleuchtung
 - Fußraumbeleuchtung

Preise auf Anfrage



LED Heckleuchten VW Golf 7 - abgedunkelt R-Golf

Preis inkl. Montage: 999,00€ TTC

Original LED Rückleuchten vom Golf 7 Erstklassiges Design durch integrierte LED Leuchtdioden

Folgende Optionen sind möglich Standard abgedunkelt, R-Golf

Hinweis

Nicht geeignet für Linksverkehr Nicht geeignet für Variant keine Fehlermeldung in der MFA

Artikel Nr.-2214 VW7







Nachrüstung der originalen Nebelscheinwerfer beim VW Caddy

Preis inkl. Montage: 599,00€ TTC Artikel Nr.-2323

Nachrüstung der **originalen** Nebelscheinwerfer.

Durch den zusätzlichen Verbau eines speziellen Interface ,ist der Austausch des Bordnetzsteuergerätes nicht mehr notwendig.











Spezialpreise Nutzfahrzeuge

für VW Caddy, T5, Amarok und Crafter

Für folgende Fahrzeuge

(Fahrzeug muß mit Radiovorbereitung oder Werksradio bestellt werden):

VW Caddy T5 (Startline) VW Amarok

Navigation Pioneer F-9310BT

Sonderpreis: 1029,00 TTC inkl. Einbau

Paketpreis Navigation F-9310BT inkl. Rückfahrkamera

Sonderpreis: 1599,00 TTC inkl. Einbau



Für folgende Fahrzeuge

(Fahrzeug muß mit Radiovorbereitung oder Werksradio bestellt werden):

VW Crafter

T5 (Comfortline / Highline)

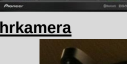
Navigation Pioneer F-960BT

Sonderpreis: 1425,00 TTC inkl. Einbau

Paketpreis Navigation F-860BT inkl. Rückfahrkamera

(gilt nicht für Crafter mit Kofferaufbau)

Sonderpreis: 1699,00 TTC inkl. Einbau



DVD 1030NAV CAR

NAVIGATION/Bluetooth

Sonderpreis: 829,00 TTC inkl. Einbau

1DIN-Navigationsradio mit 3,5" TFT-Monitor und integrierter Bluetooth-Freisprecheinrichtung.



Nachrüstung Rückfahrkamera für VW Amarok mit RNS-315

Sonderpreis: 715,00 TTC inkl. Einbau





Pioneer AVIC F860BT





Preis inkl. Montage:1150,00€ TTC (ohne OPS Anzeige) T5(High/Comfort-Line), Crafter

Aufpreis iPod-Anschluss:49,00€ Fahrzeuge müssen mindestens Radiovorbereitung besitzen!

Die A/V-Ausstattung:

- 6,1" WVGA-Touchpanel, 800x480 Pixel
- Farbe der Tastenbeleuchtung einstellbar
- UKW/MW/LW-Tuner
- CD-Laufwerk für MP3/WMA/AAC/MPEG4
- USB-Schnittstelle für MP3/WMA/AAC/MPEG4 (hinten)
- A/V-Eingang Klinke (hinten)
- Audio und Video von iPhone 4/4S über USB & Klinke
- Audio von iPhone 5 über USB
- A/V-Anschluss für Heckmonitor
- MicroSD-Kartenslot für Updates und

Navigationskarten (Front)

- Rückfahrkamera-Anschluss, automatische Umschaltung
- MOSFET 50: 4x50W max., 4x27W DIN sinus
- 1 Paar Vorverstärkerausgänge, umschaltbar hinten/Subwoofer

Die Navigationsausstattung:

- iGo Primo-Navigationssoftware
- Detailkarten von 45 Ländern auf 8GB MicroSD-Karte vorinstalliert
- TMC-Empfänger integriert, automatische Stauumfahrung
- Latest Map Guarantee

Artikel Nr.-1012-1











Die Bluetooth-Ausstattung:

- Updatefähige Bluetooth-Freisprechanlage (Parrot)
- Telefonbuchübertragung
- Bluetooth-Audiostreaming



DVD 1030NAV CAR

NAVIGATION/Bluetooth

829,00 € TTC inkl. Einbau

Hochwertiges 1DIN-Navigationsradio mit 3,5" TFT-Monitor und integrierter Bluetooth-Freisprecheinrichtung.

Artikel: 1012-3

Hochwertiges 1DIN-Navigationsradio mit 3,5" TFT-Monitor, DVD-Spieler, USB- und SD-Anschluss. Neuestes TeleAtlas Europakartenmaterial (inkl. AXION Latest MAP Garantie), Bluetooth-Freisprecheinrichtung. Voll bedienbar über Touch-Screen oder Fernbedienung. Eingang für Rückfahrkamera.



Besonderheiten:

hochwertiges und klares Gerätedesign

Abklappbare und Abnehmbare Blende mit 3,5"(8,9cm) digitalem Breitbild Touchscreen TFT LCD

Eingebaute Navigation

aktuellste PKW Navigationssoftware für ganz Europa (44 Länder West-/Osteuropa), 30 verfügbare Sprachen

AXION Latest Map Garantie: Sie können ein kostenfreies Kartenupdate (sofern aktuelleres Kartenmaterial verfügbar ist) innerhalb von 30

Tagen nach Inbetriebnahme über unser Updateportal downloaden. Das bietet Sicherheit für Ihre Investition!

Bluetooth Freisprecheinrichtung (A2DP, Rufannahme, Auflegen, Wählen)

Front USB//AUX-In

SD/MMC Karten Steckplatz hinter der Frontblende

DVD/VCD/CD/MP3/WMA/JPEG Wiedergabe

DVD+R/DVD-R/CD.R/RW Wiedergabe

MP3 ID3 Anzeige







Informationen zu Kartenmaterial der Navigation:

Kartenmaterial für folgende Länder:

Albanien, Andorra, Belgien, Bosnien und Herzegowina, Bulgarien, Dänemark, Deutschland, Estland, Finnland, Frankreich, FYROM, Gibraltar, Griechenland, Irland, Italien, Kroatien, Lettland, Lichtenstein, Litauen, Luxemburg, Malta, Moldawien, Monaco, Montenegro, Niederlande, Norwegen, Österreich, Polen, Portugal, Rumänien, San Marino, Schweden, Schweiz, Serbien, Slowakei, Slowenien, Spanien, Tschechische Republik, Türkei, UK, Ukraine, Ungarn, Vatikan, Weißrussland



Pioneer AVIC F860BT inkl. Rückfahrkamera (ohne OPS Anzeige)







Für Amarok, T5, Crafter, Caddy

Preis inkl. Montage:1699,00€ TTC

Aufpreis iPod-Anschluss:49,00€ Fahrzeuge müssen mindestens Radiovorbereitung besitzen! Fahrzeuge müssen keine originale RFK Vorbereitung haben.

Achtung!!!

VW Crafter mit Spezial-Kofferaufbau: Artikel Nr.-1012-4 verwenden!

Die Navigationsausstattung:

- iGo Primo-Navigationssoftware
- Detailkarten von 45 Ländern auf 8GB MicroSD-Karte vorinstalliert
- TMC-Empfänger integriert, automatische Stauumfahrung

Die Bluetooth-Ausstattung:

- Updatefähige Bluetooth-Freisprechanlage (Parrot)
- Telefonbuchübertragung
- Bluetooth-Audiostreaming

Für VW Amarok / VW T5 / VW Crafter/VW Caddy wird jeweils eine Fahrzeugspezifische Kamera nachgerüstet.

Artikel Nr.-1012-2



















Spezialpreis Nutzfahrzeug Preis inkl. Montage:870,00€TTC VW Crafter Rückfahrkamera mit separatem 7" Display



Achtung!!! Artikel Nr.-5006

VW Crafter mit Spezial-Kofferaufbau: 250€ TTC Aufpreis beachten!







Das Videorückfahrsystem besteht aus einem 7 Zoll Flachbildschirm und einer Farb-Nachtsicht Rückfahrkamera.

Die hochwertige Rückfahrkamera hat einen Blickwinkel von 135°. Durch die moderne Nachtsichttechnik kann der Fahrer selbst bei Dunkelheit das Heck seines Fahrzeugs überblicken.



Spezialpreise Nutzfahrzeuge

für VW Caddy, T5, Amarok und Crafter(RFK bei Kofferaufbau bitte gesondert anfragen)

Spezialpreise für Volkswagen T5

Deckenmonitor Zenec 10,2 Zoll : 1120,00 € TTC inkl. Einbau

Deckenmonitor 15 Zoll : 1650,00 € TTC inkl. Einbau

Kit ROSEN AVH7900 : 2250,00 € TTC inkl. Einbau



Pioneer DEH-4700BT (inkl. Bluetooth)

Für alle Nutzfahrzeuge mit 1-DIN Schacht

Sonderpreis: 345,00 € TTC inkl. Einbau



Nachrüstung Parrot CK3100

Für alle VW-Nutzfahrzeuge

Sonderpreis: 359,00 € TTC inkl. Einbau



Pioneer AVH-X5600BT (Touchscreen inkl. Bluetooth)

Fahrzeug muss mit Radiovorbereitung oder Werksradio bestellt werden

Sonderpreis: 819,00 € TTC inkl. Einbau

Paketpreis Radio AVH-X5600BT inkl. Rückfahrkamera

Sonderpreis: 1368,00 TTC inkl. Einbau



Nachrüstung FIBS Basic Plus

Für VW Amarok, T5 und Caddy (mit RNS315, RCD510, RNS510)

Sonderpreis: 519,00 € TTC inkl. Einbau





Aufrüstung des original Zuheizer zur vollwertigen Standheizung



Original Webasto Aufrüstkit für VW Fahrzeuge

Rüsten Sie jetzt preisgünstig Ihren vorhanden original Zuheizer von Webasto zu einer vollwertigen Standheizung auf.

Diesen Aufrüstkit gibt es wahlweise für Fahrzeuge ohne Klimaanlage, mit Climatic oder für Fahrzeuge mit Climatronic.

Lassen sie sich ein individuelles Angebot für ihr Fahrzeug erstellen.







Aufrüstung des original Zuheizer zur vollwertigen Standheizung

PebastoFeel the drive

(nur für Fahrzeuge mit Climatronic und original Zuheizer)

Sharan (NF) ab 2011

Touran (A5) von 2003 bis 2006

Touran (A5-GP) von 2007 bis 2010

Touran (A6) ab 2011

Cross Touran (A6) ab 2011

VW T5 **7H** passend für VW T5 TDI <u>nach</u> der Modellpflege

Nur für: Fahrzeuge mit Climatronic

Motor-Variante: 2,0l TDI; 103 kW

1,6l TDI; 77 kW

1,9l TDI

2,0l TDI; 125 kW

Preis inkl. Einbau:1100,00€ TTC

Bitte vor Verkauf zwingend

Fahrzeugdaten

mit uns abgleichen!





CAYC, CFHC, CFJA, CFFB, CFGB AZV, BXE, BKC, BXK, BXJ, BLS BXF, BMN, BMM, BLS, CLCA

Kombination: Fernbedienung mit Rückmeldung





Aufrüstung des original Zuheizer zur vollwertigen Standheizung

(nur für Fahrzeuge ohne Climatronic und mit original Zuheizer)



Sharan (NF) ab 2011

Touran (A5) von 2003 bis 2006

Touran (A5-GP) von 2007 bis 2010

Touran (A6) ab 2011

Cross Touran (A6) ab 2011

VW T5 7H passend für VW T5 TDI nach der Modellpflege

Preis inkl. Einbau:1149,00€ TTC

Bitte vor Verkauf zwingend

Fahrzeugdaten

mit uns abgleichen!



Motor-Variante: 2,0l TDI; 103 kW

1,6l TDI; 77 kW

1,9l TDI

2,0l TDI; 125 kW

Motor-Kennbuchstabe: CFFE, CFFA, CAYB, BRU, BKD

CAYC, CFHC, CFJA, CFFB, CFGB

AZV, BXE, BKC, BXK, BXJ, BLS

BXF, BMN, BMM, BLS, CLCA

Kombination: Fernbedienung mit Rückmeldung





Nachrüstung der originalen Standheizung Artikel Nr:-2027/-1 VW Touareg 7P mit 4 Zonen Klima (PR. 9AH)



Preis inkl. Funkfernbedienung und Montage: 1299,00€TTC Artikel:2027

Preis ohne Funkfernbedienung und Montage: 899,00€TTC Artikel:2027-1

Die Standheizung erwärmt den Innenraum und befreit die Scheiben von Eis ohne Inbetriebnahme des Motors. Komfortable Wärme- und Frischluftregulierung über Zeitschaltuhr (im RCD550 oder RNS850) oder Fernbedienung.

Vorteile:

mehr Sicherheit durch freie Sicht schnelle Balance eines angenehmen Innenraumklimas weniger Motorbeanspruchung durch gleichzeitige Erwärmung vom Motorkühlkreislauf

Eigenschaften:

Intelligente Steuerung berechnet Zeit- und energieoptimiert Heizdauer 3 Startzeiten vorwählbar Sofortaktivierung über Radio oder Fernbedienung (ca. 1.000 Meter)

ACHTUNG:

NUr für Fahrzeuge mit 4 Zonen Klimaanlage, Pr-Nr.: 9AH







GSM-Fernsteuerung Aufrüstung bei vorhandener Standheizung mit Fernbedienung.

Preis inkl. Montage: 599,00€TTC Artikel:2027-4 VW

GSM Aufrüstung passend für:

VW Golf VII

VW Touareg 7L

VW Touareg 7P

VW Amarok

VW Sharan 7N

VW Touran

VW T5

VW Caddy 2K



Bedienen Sie Ihre Standheizung komfortabel mit der DANHAG-App









DANHAG GSM-Fernsteuerung

Mit der GSM-Fernsteuerung können Sie Ihre Standheizung durch einen Anruf, SMS oder APP ein- und ausschalten, gebührenfrei und von jedem Ort der Welt (GSM-Empfang vorausgesetzt)

Achtung: SIM-Karte wird benötigt!

Nur für Fahrzeuge mit Werksseitig verbauter Standheizung mit Fernbedienung!





CHIPTUNING CHIPTUNING



Leistungspotential nutzen

Erleben Sie Ihr Fahrzeug völlig neu - Dynamik und Fahrspaß durch professionelle Leistungssteigerung. Die innovative Technik unserer Steuerungssysteme optimiert das Motormanagement und nutzt so das vorhandene Potential.

Motoren schonen

Betriebssicherheit und Standfestigkeit stehen bei uns im Vordergrund. Die Systeme nutzen die Herstellerseitig gegebenen Toleranzen, ohne den Motor und den Antriebstrang zu überlasten. Die aktuellste Entwicklung im Bereich der Zusatz-Steuergeräte, nutzt die revolutionäre Multi-Kennfeld-Technologie. Bei diesen Systemen werden 4-8 Kennfelder hinterlegt, die in Abhängigkeit des gewünschten Fahrverhaltens abgerufen werden. Das bedeutet optimierte Leistungs-, Drehmoment-, Emissions- und Verbrauchswerte in jeder Fahrsituation.

Detaillierte Fahrzeuginformationen und Preise finden Sie im Verkaufskatalog oder unter:

http://www.mediasystems.lu/epages/mediasystem s.sf/de DE/?ObjectPath=/Shops/mediasystems/Pr oducts/DTE-Chiptuning www.mediasystems.lu

Tel: 661332202

661332201



Die Pedalbox

Dynamischer, reaktionsschneller, variabel. Preis inkl. Einbau: 229,00 € TTC



Um das Ansprechverhalten in modernen Kraftfahrzeugen zu verbessern, entwickelte DTE-Systems die PedalBox. Der Lösungsansatz basiert auf einem Zusatzsteuergerät. Vier Programme auf der darin enthaltenen Platine bewirken ein variables Ansprechverhalten des Gaspedals. Der Wirkungsgrad ist erweitert.

Mobiles Fahrprofil. Mehr Einflussnahme

Wer viel mit dem Auto unterwegs ist, muss sich unterschiedlichen Fahrverhältnissen und -situationen stellen. Über die PedalBox können vier Leistungsstufen gewählt werden. Drei Modi erlauben ein erweitertes Ansprechverhalten. Die PedalBox beinhaltet drei verschiedene Programme, die den unterschiedlichsten Fahrerwünschen entsprechen. Durch den Wechsel in ein anderes Programm hat der Fahrer mehr Einfluss auf die Situation.

Verkürzte Reaktionszeit. Mehr Dynamik

Es gibt keine Verzögerungsmomente mehr. Die Reaktion erfolgt unmittelbar auf das Signal. Das gibt dem Fahrer das Gefühl, er würde schneller beschleunigen. Das Drehmoment ist jedoch nicht verändert. Lediglich die Kennziffern des Ansprechverhaltens sind verbessert



Ist die Reaktionsfähigkeit verbessert, macht das Fahren einfach mehr Spaß. Plötzlich geforderte Beschleunigung ohne Verzug leisten zu können gibt zudem das Gefühl, das Fahrzeug besser zu beherrschen

Praxisorientiert und nutzengeneriert

Die vom Hersteller eingestellten Werte zu modifizieren hat also Vorteile. Die PedalBox wird den Kunden- und Fahrzeugerwartungen gerecht. Die oftmals verzögerte Gasannahme moderner Motoren ist unter Beibehaltung der serienmäßigen Motorsteuerung verschwunden

Da es sich bei der PedalBox nicht um eine Leistungssteigerung oder Bauartveränderung handelt, ist auch keine Eintragung erforderlich!!!







Professionelle Scheibentönung/Folierung

Alle Preise sind in einer extra Preisliste aufgeführt

Erstklassige Optik und langjährige Haltbarkeit.

Ob zum Schutz der Fahrgäste vor Sonne, Hitze oder UV-Strahlung, als Sichtschutz oder einfach zum Tuning des Fahrzeuges. Die Scheibentönung bietet viel mehr als man glaubt!

Wir bieten Ihnen eine fachgerechte Anbringung der Tönungsfolien .



- -große Auswahl
- -Sichtschutz/ Blendschutz
- -Sonnenschutz/Wärmeschutz
- -UV-Schutz (99%)
- -Sicherheit
- -Energieeinsparung
- -elegantes Aussehen
- -TÜV-Abnahme-frei durch AllgemeineBauartgenehmigung (ABG)



http://www.mediasystems.lu/epages/mediasystem s.sf/de DE/?ObjectPath=/Shops/mediasystems/Pr oducts/11112

